

## STANDARDIZIRANI OPISI DEL, MATERIALOV IN OPREME ZA STAVBE (SODMOS)

### **03           ELEKTROINŠTALACIJE (EI)**

#### **0311           RAZSVETLJAVA**

- 031134           VGRADNE SVETILKE**
- 031136           NADGRADNE SVETILKE**
- 031138           POSAMIČNE TRAČNE SVETILKE IN TRAČNI SISTEMI**
- 031139           STOJEČE SVETILKE**
- 031140           VISEČE SVETILKE**
- 031141           PROFILNE SVETILKE**
- 031142           VGRADNI DOWNLIGHTERJI IN REFLEKTORJI**
- 031144           NADGRADNI DOWNLIGHTI IN REFLEKTORJI**
- 031146           TOKOVNE TRAČNICE IN REFLEKTORJI**
- 031147           SVETILKE ZA OSVETLITEV ŠPORTNIH DVORAN**
- 031148           SVETILKE Z VIŠJO ZAŠČITNO STOPNJO**
- 031150           RAZSVETLJAVA OBJEKTA IN ZUNANJA RAZSVETLJAVA**

Refer. številka	Opis	Enota
	<p>Če v vsebini postavk ali v uvodnih določilih k tem postavkam ni navedeno drugače, veljajo za vsa dela iz te skupine naslednja določila.</p> <p>1. Splošno: Montažna višina svetilke je višina med tlemi in svetilko, ki je nameščena na strop, nosilno konstrukcijo, na tračni sistem ali je spuščena. Montažna višina tračnega sistema je višina med tlemi in tračnim nosilcem nameščenim na nosilno konstrukcijo ali na obešalni pribor za spuščeno montažo. Montažna višina obešalnega pribora za spuščeno montažo je višina, pri kateri je obešalni pribor nameščen na nosilno konstrukcijo.</p> <p>2. Dokazila: Produktne liste in protokole za ugotavljanje izpolnjevanja zahtev je treba predložiti na zahtevo. Za LED napajalnik obvezen ENEC certifikat.</p> <p>3. Porazdelitev svetlobe/omejitev bleščanja: porazdelitev svetlobe je simetrična. Homogena porazdelitev svetlobe za svetilke z opalnimi pokrovi. Faktor omejitve bleščanja (UGR" Unified Glare Rating") je brez dimenzionalno število in označuje stopnjo psihološkega bleščanja sistema razsvetljave v notranjih prostorih. Navedena vrednost UGR svetilke ustreza referenčni situaciji z dimenzijami prostora 4H/8H in stopnjo refleksije tal 20%, sten 50% in stropa 70%. Porazdelitev svetlobe za reflektorje je podana kot širokosnopna, srednja sli ekstremno ozkosnopna karakteristika (spot).</p>	
	<p>4. Minimalna tehnične zahteve:</p> <p>4.1 Stopnja zaščite najmanj IP20;</p> <p>4.2 Svetlobni pokrovi svetilk prepuščajo visok delež svetlobnega toka-pokrovi z lepljenimi komponentami in ohlapno vstavljenimi pokrovi niso dovoljeni;</p> <p>4.3 Svetlobni tok v lumnih ustreza neto svetlobnemu toku svetilke (nazivni svetlobni tok) - vse izgube, npr. na optičnem sistem svetilke ali zaradi delovne temperature, se odštejejo;</p> <p>4.4 Poraba energije v Wattih ustreza bruto porabi energije svetilke (nazivna izhodna moč sistema) - upošteva se poraba vseh vgrajenih komponent;</p> <p>4.5 Svetlobni izkoristek svetilke v lumnih na Watt - ustreza neto svetlobnemu toku svetilke/bruto porabi svetilke;</p> <p>4.6 Življenjska doba najmanj 50.000 obratovalnih ur z najmanj L80 B50 pri temperaturi okolice največ 25° C;</p> <p>4.7 Indeks barvnega videza Ra ≥80 za notranje prostore;</p> <p>4.8 Barvna toleranca ≤3 po SDCM diagramu / mejne vrednosti 3000K = tarča 3061K med 2988K in 3137K // 4000K = tarča 3992K med 3871K in 4117K;</p> <p>4.9 Opcijsko preklopno ali elektronsko zatemnljivo (DALI);</p> <p>4.10 Največje izgube v stanju pripravljenosti 0,3 W na LED napajalnik za uporabo v notranjih prostorih;</p> <p>4.11 Izkoristek in faktor moči PF (Cos Phi) pri 100% obremenitvi: 1-10W izkoristek ≥70%; 1-5W PF ≥0,5; 10-25W izkoristek ≥82,5%; 5-25W PF ≥0,75; 25-∞ izkoristek ≥87,5%; 25-∞ W PF ≥0,9</p> <p>4.12 Šumni tok (100 Hz) ≤ 6%;</p>	

Refer. številka	Opis	Enota
	<p>5. Obseg storitev/upoštevane storitve: Svetilke, vključno z napajalniki in LED moduli ter pripadajočim montažnim priborom za montažo na/v nosilne stropove, stene ali na tračne sisteme, montirane in priključene na priključne sponke. Ohišje v standardnih barvah proizvajalca. Po potrebi sta vključena nastavitve svetlobnega toka in poravnava visečih svetilk.</p> <p>6. Podatki v ključni besedi pozicije: V ključni besedi pozicije je navedena izvedba/opis svetilk (npr.):</p> <ul style="list-style-type: none"><li>6.1 Svetlobni tok v lumnih (lm);</li><li>6.2 Svetlobno-tehnični pokrov opal;</li><li>6.3 Svetlobno-tehnični pokrov mikroprizmatika;</li><li>6.4 Faktor omejitve bleščanja (UGR);</li><li>6.5 Barvna temperatura/barva svetlobe v Kelvinih (K);</li><li>6.6 Izvedba z regulacijo/zatemnjevanjem (dim);</li><li>6.7 Asimetrična porazdelitev svetlobe;</li><li>6.8 Svetlobna karakteristika ozka, srednja, široka;</li><li>6.9 Porazdelitev svetlobe ozkosnopna, širokosnopna;</li><li>6.10 Mere ohišja - širina x dolžina (v mm)</li></ul>	

Refer. številka	Opis	Enota
<b>031134</b>	<b>Vgradne svetilke</b>	
	Vgradne stropne svetilke so vstavljene v viseče, nosilne modularne stropove, ki jih zagotovi naročnik. 1.1 Minimalna tehnična merila: svetlobni izkoristek svetilke je najmanj 100 lm/W. 1.2 Ohišje svetilke: Izvedba ohišja ali okvirja svetilke: v beli barvi, največja višina 100 mm	
03113400H	<b>Delovna višina (nad 4 m) do 11.34</b>	
	Naslednji podatki in navedbe glede načina izvajanja del veljajo kot dogovorjene in so upoštevane v cenah na enote. delovni oder za podano višino (nad 4 m), vključno z večjimi stroški prevoza materiala in drugimi težavami. Velja za pozicije: ____; Podatek delovne višine nad 4 m: ____	
03113400I	<b>Posebna barva ohišja svetilke za 11.34</b>	
	Naslednji podatki in navedbe glede načina izvajanja del veljajo kot dogovorjene in so upoštevane v cenah na enote. Vpliva na pozicijo(e): ____; Posebna barva/barvna koda: ____	
03113401A	<b>Vgradna stropna svetilka, M625, 2000-2500 lm, opal, UGR22, 3000K</b>	<b>kos</b>
	Vgradna stropna svetilka za vgradnjo v kasetni strop z dimenzijami rastra 625/625mm (M625)	
03113401B	<b>Vgradna stropna svetilka, M625, 2000-2500 lm, opal, UGR22, 3000K, dim</b>	<b>kos</b>
	Vgradna stropna svetilka za vgradnjo v kasetni strop z dimenzijami rastra 625/625mm (M625)	
03113401C	<b>Vgradna svetilka, M625, 2000-2500 lm, opal, UGR22, 4000K</b>	<b>kos</b>
	Vgradna stropna svetilka za vgradnjo v kasetni strop z dimenzijami rastra 625/625mm (M625)	
03113401D	<b>Vgradna svetilka, M625, 2000-2500 lm, opal, UGR22, 4000K, dim</b>	<b>kos</b>
	Vgradna stropna svetilka za vgradnjo v kasetni strop z dimenzijami rastra 625/625mm (M625)	
03113401E	<b>Vgradna svetilka, M625, 3000-3500 lm, opal, UGR22, 3000K</b>	<b>kos</b>
	Vgradna stropna svetilka za vgradnjo v kasetni strop z dimenzijami rastra 625/625mm (M625)	
03113401F	<b>Vgradna svetilka, M625, 3000-3500 lm, opal, UGR22, 3000K, dim</b>	<b>kos</b>
	Vgradna stropna svetilka za vgradnjo v kasetni strop z dimenzijami rastra 625/625mm (M625)	
03113401G	<b>Vgradna svetilka, M625, 3000-3500 lm, opal, UGR22, 4000K</b>	<b>kos</b>
	Vgradna stropna svetilka za vgradnjo v kasetni strop z dimenzijami rastra 625/625mm (M625)	
03113401H	<b>Vgradna svetilka, M625, 3000-3500 lm, opal, UGR22, 4000K, dim</b>	<b>kos</b>
	Vgradna stropna svetilka za vgradnjo v kasetni strop z dimenzijami rastra 625/625mm (M625)	
03113401I	<b>Vgradna svetilka, M625, 3900-4500 lm, UGR19, 3000K</b>	<b>kos</b>
	Vgradna stropna svetilka za vgradnjo v kasetni strop z dimenzijami rastra 625/625mm (M625)	
03113401J	<b>Vgradna svetilka, M625, 3900-4500 lm, UGR19, 3000K, dim</b>	<b>kos</b>

Refer. številka	Opis	Enota
	Vgradna stropna svetilka za vgradnjo v kasetni strop z dimenzijami rastra 625/625mm (M625)	
03113401K	Vgradna svetilka, M625, 3900-4500 lm, UGR19, 4000K	kos
	Vgradna stropna svetilka za vgradnjo v kasetni strop z dimenzijami rastra 625/625mm (M625)	
03113401L	Vgradna svetilka, M625, 3900-4500 lm, UGR19, 4000K, dim	kos
	Vgradna stropna svetilka za vgradnjo v kasetni strop z dimenzijami rastra 625/625mm (M625)	
03113401M	Vgradna svetilka, M625, 3800-4500 lm, UGR16, 3000K,	kos
	Vgradna stropna svetilka za vgradnjo v kasetni strop z dimenzijami rastra 625/625mm (M625)	
03113401N	Vgradna svetilka, M625, 3800-4500 lm, UGR16, 3000K, dim	kos
	Vgradna stropna svetilka za vgradnjo v kasetni strop z dimenzijami rastra 625/625mm (M625)	
03113401O	Vgradna svetilka, M625, 3800-4500 lm, UGR16, 4000K,	kos
	Vgradna stropna svetilka za vgradnjo v kasetni strop z dimenzijami rastra 625/625mm (M625)	
03113401P	Vgradna svetilka, M625, 3800-4500 lm, UGR16, 4000K, dim	kos
	Vgradna stropna svetilka za vgradnjo v kasetni strop z dimenzijami rastra 625/625mm (M625)	
03113402A	Vgradna svetilka, M312,5/1250, 2000-2500 lm, opal, UGR22, 3000K	kos
	Vgradna stropna svetilka za vgradno v kasetni strop 312,5/1250 (dve polovični kaseti).	
03113402B	Vgradna svetilka, M312,5/1250, 2000-2500 lm, opal, UGR22, 3000,K dim	kos
	Vgradna stropna svetilka za vgradno v kasetni strop 312,5/1250 (dve polovični kaseti).	
03113402C	Vgradna svetilka, M312,5/1250, 2000-2500 lm, opal, UGR22, 4000K	kos
	Vgradna stropna svetilka za vgradno v kasetni strop 312,5/1250 (dve polovični kaseti).	
03113402D	Vgradna svetilka, M312,5/1250, 2000-2500 lm, opal, UGR22, 4000K, dim	kos
	Vgradna stropna svetilka za vgradno v kasetni strop 312,5/1250 (dve polovični kaseti).	
03113402E	Vgradna svetilka, M312,5/1250, 3000-3500 lm, opal, UGR22, 3000K	kos
	Vgradna stropna svetilka za vgradno v kasetni strop 312,5/1250 (dve polovični kaseti).	
03113402F	Vgradna svetilka, M312,5/1250, 3000-3500 lm, opal, UGR22, 3000K, dim	kos
	Vgradna stropna svetilka za vgradno v kasetni strop 312,5/1250 (dve polovični kaseti).	
03113402G	Vgradna svetilka, M312,5/1250, 3000-3500 lm, opal, UGR22, 4000K	kos
	Vgradna stropna svetilka za vgradno v kasetni strop 312,5/1250 (dve polovični kaseti).	
03113402H	Vgradna svetilka, M312,5/1250, 3000-3500 lm, opal, UGR22, 4000K dim	kos
	Vgradna stropna svetilka za vgradno v kasetni strop 312,5/1250 (dve polovični kaseti).	
03113402I	Vgradna svetilka, M312,5/1250, 3900-43500 lm, UGR19, 3000K	kos
	Vgradna stropna svetilka za vgradno v kasetni strop 312,5/1250 (dve polovični kaseti).	
03113402J	Vgradna svetilka, M312,5/1250, 3900-43500 lm, UGR19, 3000K, dim	kos

Refer. številka	Opis	Enota
	Vgradna stropna svetilka za vgradno v kasetni strop 312,5/1250 (dve polovični kaseti).	
03113402K	Vgradna svetilka, M312,5/1250, 3900-43500 lm, UGR19, 4000K	kos
	Vgradna stropna svetilka za vgradno v kasetni strop 312,5/1250 (dve polovični kaseti).	
03113402L	Vgradna svetilka, M312,5/1250, 3900-43500 lm, UGR19, 4000K, dim	kos
	Vgradna stropna svetilka za vgradno v kasetni strop 312,5/1250 (dve polovični kaseti).	
03113402M	Vgradna svetilka, M312,5/1250, 3500-4500 lm, UGR16, 3000K	kos
	Vgradna stropna svetilka za vgradno v kasetni strop 312,5/1250 (dve polovični kaseti).	
03113402N	Vgradna svetilka, M312,5/1250, 3500-4500 lm, UGR16, 3000K, dim	kos
	Vgradna stropna svetilka za vgradno v kasetni strop 312,5/1250 (dve polovični kaseti).	
03113402O	Vgradna svetilka, M312,5/1250, 3500-4500 lm, UGR16, 4000K	kos
	Vgradna stropna svetilka za vgradno v kasetni strop 312,5/1250 (dve polovični kaseti).	
03113402P	Vgradna svetilka, M312,5/1250, 3500-4500 lm, UGR16, 4000K	kos
	Vgradna stropna svetilka za vgradno v kasetni strop 312,5/1250 (dve polovični kaseti).	
03113405A	Vgradna svetilka, D300, 1200-1400 lm, opal, UGR22, 3000K	kos
	Vgradna svetilka, z ohišjem okrogle oblike, premera 300 mm (D300) z največjim odstopanjem +/- 50 mm.	
03113405B	Vgradna svetilka, D300, 1200-1400 lm, opal, UGR22, 3000K dim	kos
	Vgradna svetilka, z ohišjem okrogle oblike, premera 300 mm (D300) z največjim odstopanjem +/- 50 mm.	
03113405C	Vgradna svetilka, D300, 1200-1400 lm, opal, UGR22, 4000K	kos
	Vgradna svetilka, z ohišjem okrogle oblike, premera 300 mm (D300) z največjim odstopanjem +/- 50 mm.	
03113405D	Vgradna svetilka, D300, 1200-1400 lm, opal, UGR22, 4000K, dim	kos
	Vgradna svetilka, z ohišjem okrogle oblike, premera 300 mm (D300) z največjim odstopanjem +/- 50 mm.	
03113405E	Vgradna svetilka, D300, 1200-1400 lm, UGR19, 3000K	kos
	Vgradna svetilka, z ohišjem okrogle oblike, premera 300 mm (D300) z največjim odstopanjem +/- 50 mm.	
03113405F	Vgradna svetilka, D300, 1200-1400 lm, UGR19, 3000K, dim	kos
	Vgradna svetilka, z ohišjem okrogle oblike, premera 300 mm (D300) z največjim odstopanjem +/- 50 mm.	
03113405G	Vgradna svetilka, D300, 1200-1400 lm, UGR19, 4000K	kos
	Vgradna svetilka, z ohišjem okrogle oblike, premera 300 mm (D300) z največjim odstopanjem +/- 50 mm.	
03113405H	Vgradna svetilka, D300, 1200-1400 lm, UGR19, 4000K, dim	kos
	Vgradna svetilka, z ohišjem okrogle oblike, premera 300 mm (D300) z največjim odstopanjem +/- 50 mm.	
03113406A	Vgradna svetilka, D400, 2000-2200 lm, opal, UGR22, 3000K	kos
	Vgradna svetilka, z ohišjem okrogle oblike premera 400 mm (D400) z največjim odstopanjem +/- 50 mm.	
03113406B	Vgradna svetilka, D400, 2000-2200 lm, opal, UGR22, 3000K, dim	kos

Refer. številka	Opis	Enota
	Vgradna svetilka, z ohišjem okrogle oblike premera 400 mm (D400) z največjim odstopanjem +/- 50 mm.	
03113406C	Vgradna svetilka, D400, 2000-2200 lm, opal, UGR22, 4000K	kos
	Vgradna svetilka, z ohišjem okrogle oblike premera 400 mm (D400) z največjim odstopanjem +/- 50 mm.	
03113406D	Vgradna svetilka, D400, 2000-2200 lm, opal, UGR22, 4000K, dim	kos
	Vgradna svetilka, z ohišjem okrogle oblike premera 400 mm (D400) z največjim odstopanjem +/- 50 mm.	
03113406E	Vgradna svetilka, D400, 2000-2200 lm, UGR19, 3000K	kos
	Vgradna svetilka, z ohišjem okrogle oblike premera 400 mm (D400) z največjim odstopanjem +/- 50 mm.	
03113406F	Vgradna svetilka, D400, 2000-2200 lm, UGR19, 3000K, dim	kos
	Vgradna svetilka, z ohišjem okrogle oblike premera 400 mm (D400) z največjim odstopanjem +/- 50 mm.	
03113406G	Vgradna svetilka, D400, 2000-2200 lm, UGR19, 4000K	kos
	Vgradna svetilka, z ohišjem okrogle oblike premera 400 mm (D400) z največjim odstopanjem +/- 50 mm.	
03113406H	Vgradna svetilka, D400, 2000-2200 lm, UGR19, 4000K, dim	kos
	Vgradna svetilka, z ohišjem okrogle oblike premera 400 mm (D400) z največjim odstopanjem +/- 50 mm.	
03113407A	Vgradna svetilka, D600, 3600-4000 lm, opal, UGR22, 3000K	kos
	Vgradna svetilka, z ohišjem okrogle oblike premera 600 mm (D600) z največjim odstopanjem +/- 50 mm.	
03113407B	Vgradna svetilka, D600, 3600-4000 lm, opal, UGR22, 3000K, dim	kos
	Vgradna svetilka, z ohišjem okrogle oblike premera 600 mm (D600) z največjim odstopanjem +/- 50 mm.	
03113407C	Vgradna svetilka, D600, 3600-4000 lm, opal, UGR22, 4000K	kos
	Vgradna svetilka, z ohišjem okrogle oblike premera 600 mm (D600) z največjim odstopanjem +/- 50 mm.	
03113407D	Vgradna svetilka, D600, 3600-4000 lm, opal, UGR22, 4000K, dim	kos
	Vgradna svetilka, z ohišjem okrogle oblike premera 600 mm (D600) z največjim odstopanjem +/- 50 mm.	
03113407E	Vgradna svetilka, D600, 3600-4000 lm, UGR19, 3000K	kos
	Vgradna svetilka, z ohišjem okrogle oblike premera 600 mm (D600) z največjim odstopanjem +/- 50 mm.	
03113407F	Vgradna svetilka, D600, 3600-4000 lm, UGR19, 3000K, dim	kos
	Vgradna svetilka, z ohišjem okrogle oblike premera 600 mm (D600) z največjim odstopanjem +/- 50 mm.	
03113407G	Vgradna svetilka, D600, 3600-4000 lm, UGR19, 4000K	kos
	Vgradna svetilka, z ohišjem okrogle oblike premera 600 mm (D600) z največjim odstopanjem +/- 50 mm.	
03113407H	Vgradna svetilka, D600, 3600-4000 lm, UGR19, 4000K, dim	kos
	Vgradna svetilka, z ohišjem okrogle oblike premera 600 mm (D600) z največjim odstopanjem +/- 50 mm.	
03113408A	Vgradna svetilka, D900, 8500-9500 lm, opal, UGR22, 3000K	kos
	Vgradna svetilka, z ohišjem okrogle oblike premera 900 mm (D900) z največjim odstopanjem +/- 50 mm.	
03113408B	Vgradna svetilka, D900, 8500-9500 lm, opal, UGR22, 3000K, dim	kos

Refer. številka	Opis	Enota
	Vgradna svetilka, z ohišjem okrogle oblike premera 900 mm (D900) z največjim odstopanjem +/- 50 mm.	
03113408C	Vgradna svetilka, D900, 8500-9500 lm, opal, UGR22, 4000K	kos
	Vgradna svetilka, z ohišjem okrogle oblike premera 900 mm (D900) z največjim odstopanjem +/- 50 mm.	
03113408D	Vgradna svetilka, D900, 8500-9500 lm, opal, UGR22, 4000K, dim	kos
	Vgradna svetilka, z ohišjem okrogle oblike premera 900 mm (D900) z največjim odstopanjem +/- 50 mm.	
03113408E	Vgradna svetilka, D900, 8500-9500 lm, UGR19, 3000K	kos
	Vgradna svetilka, z ohišjem okrogle oblike premera 900 mm (D900) z največjim odstopanjem +/- 50 mm.	
03113408F	Vgradna svetilka, D900, 8500-9500 lm, UGR19, 3000K dim	kos
	Vgradna svetilka, z ohišjem okrogle oblike premera 900 mm (D900) z največjim odstopanjem +/- 50 mm.	
03113408G	Vgradna svetilka, D900, 8500-9500 lm, UGR19, 4000K	kos
	Vgradna svetilka, z ohišjem okrogle oblike premera 900 mm (D900) z največjim odstopanjem +/- 50 mm.	
03113408H	Vgradna svetilka, D900, 8500-9500 lm, UGR19, 4000K, dim	kos
	Vgradna svetilka, z ohišjem okrogle oblike premera 900 mm (D900) z največjim odstopanjem +/- 50 mm.	
03113409A	Vgradna svetilka, D1200, 13000-15000 lm, opal, UGR22, 3000K	kos
	Vgradna svetilka, z ohišjem okrogle oblike premera 1200 mm (D1200) z največjim odstopanjem +/- 50 mm.	
03113409B	Vgradna svetilka, D1200, 13000-15000 lm, opal, UGR22, 3000K, dim	kos
	Vgradna svetilka, z ohišjem okrogle oblike premera 1200 mm (D1200) z največjim odstopanjem +/- 50 mm.	
03113409C	Vgradna svetilka, D1200, 13000-15000 lm, opal, UGR22, 4000K	kos
	Vgradna svetilka, z ohišjem okrogle oblike premera 1200 mm (D1200) z največjim odstopanjem +/- 50 mm.	
03113409D	Vgradna svetilka, D1200, 13000-15000 lm, opal, UGR22, 4000K, dim	kos
	Vgradna svetilka, z ohišjem okrogle oblike premera 1200 mm (D1200) z največjim odstopanjem +/- 50 mm.	
03113409E	Vgradna svetilka, D1200, 15000-17000 lm, UGR19, 3000K	kos
	Vgradna svetilka, z ohišjem okrogle oblike premera 1200 mm (D1200) z največjim odstopanjem +/- 50 mm.	
03113409F	Vgradna svetilka, D1200, 15000-17000 lm, UGR19, 3000K, dim	kos
	Vgradna svetilka, z ohišjem okrogle oblike premera 1200 mm (D1200) z največjim odstopanjem +/- 50 mm.	
03113409G	Vgradna svetilka, D1200, 15000-17000 lm, UGR19, 4000K	kos
	Vgradna svetilka, z ohišjem okrogle oblike premera 1200 mm (D1200) z največjim odstopanjem +/- 50 mm.	
03113409H	Vgradna svetilka, D1200, 15000-17000 lm, UGR19, 4000K, dim	kos
	Vgradna svetilka, z ohišjem okrogle oblike premera 1200 mm (D1200) z največjim odstopanjem +/- 50 mm.	
03113420A	Vgradna svetilka, Q300, 1000-1500 lm, opal, UGR22, 3000K	kos
	Vgradna svetilka, s kvadratnim ohišjem, 300 x 300 mm (Q300), z največjim odstopanjem +/- 100 mm.	
03113420B	Vgradna svetilka, Q300, 1000-1500 lm, opal, UGR22, 3000K, dim	kos



Refer. številka	Opis	Enota
	Vgradna svetilka, s kvadratnim ohišjem, 300 x 300 mm (Q300), z največjim odstopanjem +/- 100 mm.	
03113420C	Vgradna svetilka, Q300, 1000-1500 lm, opal, UGR22, 4000K	kos
	Vgradna svetilka, s kvadratnim ohišjem, 300 x 300 mm (Q300), z največjim odstopanjem +/- 100 mm.	
03113420D	Vgradna svetilka, Q300, 1000-1500 lm, opal, UGR22, 4000K,dim	kos
	Vgradna svetilka, s kvadratnim ohišjem, 300 x 300 mm (Q300), z največjim odstopanjem +/- 100 mm.	
03113420E	Vgradna svetilka, Q300, 1000-1500 lm, UGR19, 3000K	kos
	Vgradna svetilka, s kvadratnim ohišjem, 300 x 300 mm (Q300), z največjim odstopanjem +/- 100 mm.	
03113420F	Vgradna svetilka, Q300, 1000-1500 lm, UGR19, 3000K,dim	kos
	Vgradna svetilka, s kvadratnim ohišjem, 300 x 300 mm (Q300), z največjim odstopanjem +/- 100 mm.	
03113420G	Vgradna svetilka, Q300, 1000-1500 lm, UGR19, 4000K	kos
	Vgradna svetilka, s kvadratnim ohišjem, 300 x 300 mm (Q300), z največjim odstopanjem +/- 100 mm.	
03113420H	Vgradna svetilka, Q300, 1000-1500 lm, UGR19, 4000K, dim	kos
	Vgradna svetilka, s kvadratnim ohišjem, 300 x 300 mm (Q300), z največjim odstopanjem +/- 100 mm.	
03113420I	Vgradna svetilka, Q300, 1500-2000 lm, opal, UGR22, 3000K	kos
	Vgradna svetilka, s kvadratnim ohišjem, 300 x 300 mm (Q300), z največjim odstopanjem +/- 100 mm.	
03113420J	Vgradna svetilka, Q300, 1500-2000 lm, opal, UGR22, 3000K, dim	kos
	Vgradna svetilka, s kvadratnim ohišjem, 300 x 300 mm (Q300), z največjim odstopanjem +/- 100 mm.	
03113420K	Vgradna svetilka, Q300, 1500-2000 lm, opal, UGR22, 4000K	kos
	Vgradna svetilka, s kvadratnim ohišjem, 300 x 300 mm (Q300), z največjim odstopanjem +/- 100 mm.	
03113420L	Vgradna svetilka, Q300, 1500-2000 lm, opal, UGR22, 4000K, dim	kos
	Vgradna svetilka, s kvadratnim ohišjem, 300 x 300 mm (Q300), z največjim odstopanjem +/- 100 mm.	
03113420M	Vgradna svetilka, Q300, 1500-2000 lm, UGR19, 3000K	kos
	Vgradna svetilka, s kvadratnim ohišjem, 300 x 300 mm (Q300), z največjim odstopanjem +/- 100 mm.	
03113420N	Vgradna svetilka, Q300, 1500-2000 lm, UGR19, 3000K, dim	kos
	Vgradna svetilka, s kvadratnim ohišjem, 300 x 300 mm (Q300), z največjim odstopanjem +/- 100 mm.	
03113420O	Vgradna svetilka, Q300, 1500-2000 lm, UGR19, 4000K	kos
	Vgradna svetilka, s kvadratnim ohišjem, 300 x 300 mm (Q300), z največjim odstopanjem +/- 100 mm.	
03113420P	Vgradna svetilka, Q300, 1500-2000 lm, UGR19, 4000K, dim	kos
	Vgradna svetilka, s kvadratnim ohišjem, 300 x 300 mm (Q300), z največjim odstopanjem +/- 100 mm.	
03113421A	Vgradna svetilka, Q600, 2000-2500 lm, opal, UGR22, 3000K	kos
	Vgradna svetilka, s kvadratnim ohišjem, 600 x 600 mm (Q600), z največjim odstopanjem +/- 100 mm.	
03113421B	Vgradna svetilka, Q600, 2000-2500 lm, opal, UGR22, 3000K, dim	kos

Refer. številka	Opis	Enota
	Vgradna svetilka, s kvadratnim ohišjem, 600 x 600 mm (Q600), z največjim odstopanjem +/- 100 mm.	
03113421C	Vgradna svetilka, Q600, 2000-2500 lm, opal, UGR22, 4000K	kos
	Vgradna svetilka, s kvadratnim ohišjem, 600 x 600 mm (Q600), z največjim odstopanjem +/- 100 mm.	
03113421D	Vgradna svetilka, Q600, 2000-2500 lm, opal, UGR22, 4000K dim	kos
	Vgradna svetilka, s kvadratnim ohišjem, 600 x 600 mm (Q600), z največjim odstopanjem +/- 100 mm.	
03113421E	Vgradna svetilka, Q600, 3000-3500 lm, opal, UGR22, 3000K	kos
	Vgradna svetilka, s kvadratnim ohišjem, 600 x 600 mm (Q600), z največjim odstopanjem +/- 100 mm.	
03113421F	Vgradna svetilka, Q600, 3000-3500 lm, opal, UGR22, 3000K dim	kos
	Vgradna svetilka, s kvadratnim ohišjem, 600 x 600 mm (Q600), z največjim odstopanjem +/- 100 mm.	
03113421G	Vgradna svetilka, Q600, 3000-3500 lm, opal, UGR22, 4000K	kos
	Vgradna svetilka, s kvadratnim ohišjem, 600 x 600 mm (Q600), z največjim odstopanjem +/- 100 mm.	
03113421H	Vgradna svetilka, Q600, 3000-3500 lm, opal, UGR22, 4000K, dim	kos
	Vgradna svetilka, s kvadratnim ohišjem, 600 x 600 mm (Q600), z največjim odstopanjem +/- 100 mm.	
03113421M	Vgradna svetilka, D600, 3900-4500 lm, UGR19, 3000K	kos
	Vgradna svetilka, s kvadratnim ohišjem, 600 x 600 mm (Q600), z največjim odstopanjem +/- 100 mm.	
03113421N	Vgradna svetilka, D600, 3900-4500 lm, UGR19, 3000K,dim	kos
	Vgradna svetilka, s kvadratnim ohišjem, 600 x 600 mm (Q600), z največjim odstopanjem +/- 100 mm.	
03113421O	Vgradna svetilka, D600, 3900-4500 lm, UGR19, 4000K	kos
	Vgradna svetilka, s kvadratnim ohišjem, 600 x 600 mm (Q600), z največjim odstopanjem +/- 100 mm.	
03113421P	Vgradna svetilka, D600, 3900-4500 lm, UGR19, 4000K, dim	kos
	Vgradna svetilka, s kvadratnim ohišjem, 600 x 600 mm (Q600), z največjim odstopanjem +/- 100 mm.	
03113421Q	Vgradna svetilka, Q600, 3500-4500 lm, UGR16, 3000K	kos
	Vgradna svetilka, s kvadratnim ohišjem, 600 x 600 mm (Q600), z največjim odstopanjem +/- 100 mm.	
03113421R	Vgradna svetilka, Q600, 3500-4500 lm, UGR16, 3000K, dim	kos
	Vgradna svetilka, s kvadratnim ohišjem, 600 x 600 mm (Q600), z največjim odstopanjem +/- 100 mm.	
03113421S	Vgradna svetilka, Q600, 3500-4500 lm, UGR16, 4000K	kos
	Vgradna svetilka, s kvadratnim ohišjem, 600 x 600 mm (Q600), z največjim odstopanjem +/- 100 mm.	
03113421T	Vgradna svetilka, Q600, 3500-4500 lm, UGR16, 4000K	kos
	Vgradna svetilka, s kvadratnim ohišjem, 600 x 600 mm (Q600), z največjim odstopanjem +/- 100 mm.	
03113425A	Vgradna svetilka, 40 x 600, 900-1300 lm, opal, UGR25, 3000K	kos
	Vgradna svetilka, z ohišjem pravokotne oblike, s širino ohišja 40 mm z največjim odstopanjem širine +/- 5 mm in dolžine +/- 100 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	

Refer. številka	Opis	Enota
03113425B	<b>Vgradna svetilka, 40 x 600, 900-1300 lm, opal, UGR25, 3000K, dim</b> Vgradna svetilka, z ohišjem pravokotne oblike, s širino ohišja 40 mm z največjim odstopanjem širine +/- 5 mm in dolžine +/- 100 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	kos
03113425C	<b>Vgradna svetilka, 40 x 600, 900-1300 lm, opal, UGR25, 4000K</b> Vgradna svetilka, z ohišjem pravokotne oblike, s širino ohišja 40 mm z največjim odstopanjem širine +/- 5 mm in dolžine +/- 100 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	kos
03113425D	<b>Vgradna svetilka, 40 x 600, 900-1300 lm, opal, UGR25, 4000K, dim</b> Vgradna svetilka, z ohišjem pravokotne oblike, s širino ohišja 40 mm z največjim odstopanjem širine +/- 5 mm in dolžine +/- 100 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	kos
03113425E	<b>Vgradna svetilka, 40 x 900, 1300-1700 lm, opal, UGR25, 3000K</b> Vgradna svetilka, z ohišjem pravokotne oblike, s širino ohišja 40 mm z največjim odstopanjem širine +/- 5 mm, in dolžine +/- 100 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	kos
03113425F	<b>Vgradna svetilka, 40 x 900, 1300-1700 lm, opal, UGR25, 3000K, dim</b> Vgradna svetilka, z ohišjem pravokotne oblike, s širino ohišja 40 mm z največjim odstopanjem širine +/- 5 mm, in dolžine +/- 100 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	kos
03113425G	<b>Vgradna svetilka, 40 x 900, 1300-1700 lm, opal, UGR25, 4000K</b> Vgradna svetilka, z ohišjem pravokotne oblike, s širino ohišja 40 mm z največjim odstopanjem širine +/- 5 mm, in dolžine +/- 100 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	kos
03113425H	<b>Vgradna svetilka, 40 x 900, 1300-1700 lm, opal, UGR25, 4000K, dim</b> Vgradna svetilka, z ohišjem pravokotne oblike, s širino ohišja 40 mm z največjim odstopanjem širine +/- 5 mm, in dolžine +/- 100 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	kos
03113425I	<b>Vgradna svetilka, 40 x 1200, 1700-2100 lm, opal, UGR25, 3000K</b> Vgradna svetilka, z ohišjem pravokotne oblike, s širino ohišja 40 mm z največjim odstopanjem širine +/- 5 mm, in dolžine +/- 100 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	kos
03113425J	<b>Vgradna svetilka, 40 x 1200, 1700-2100 lm, opal, UGR25, 3000K, ,dim</b> Vgradna svetilka, z ohišjem pravokotne oblike, s širino ohišja 40 mm z največjim odstopanjem širine +/- 5 mm, in dolžine +/- 100 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	kos
03113425K	<b>Vgradna svetilka, 40 x 1200, 1700-2100 lm, opal, UGR25, 4000K</b> Vgradna svetilka, z ohišjem pravokotne oblike, s širino ohišja 40 mm z največjim odstopanjem širine +/- 5 mm, in dolžine +/- 100 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	kos
03113425L	<b>Vgradna svetilka, 40 x 1200, 1700-2100 lm, opal, UGR25, 4000K, dim</b> Vgradna svetilka, z ohišjem pravokotne oblike, s širino ohišja 40 mm z največjim odstopanjem širine +/- 5 mm, in dolžine +/- 100 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	kos
03113425M	<b>Vgradna svetilka, 40 x 1500, 2100-2500 lm, opal, UGR25, 3000K</b> Vgradna svetilka, z ohišjem pravokotne oblike, s širino ohišja 40 mm z največjim odstopanjem širine +/- 5 mm, in dolžine +/- 100 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	kos

Refer. številka	Opis	Enota
03113425N	Vgradna svetilka, 40 x 1500, 2100-2500 lm, opal, UGR25, 3000K, dim	kos
	Vgradna svetilka, z ohišjem pravokotne oblike, s širino ohišja 40 mm z največjim odstopanjem širine +/- 5 mm, in dolžine +/- 100 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	
03113425O	Vgradna svetilka, 40 x 1500, 2100-2500 lm, opal, UGR25, 4000K	kos
	Vgradna svetilka, z ohišjem pravokotne oblike, s širino ohišja 40 mm z največjim odstopanjem širine +/- 5 mm, in dolžine +/- 100 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	
03113425P	Vgradna svetilka, 40 x 1500, 2100-2500 lm, opal, UGR25, 4000K, dim	kos
	Vgradna svetilka, z ohišjem pravokotne oblike, s širino ohišja 40 mm z največjim odstopanjem širine +/- 5 mm, in dolžine +/- 100 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	
03113425Q	Vgradna svetilka, 40 x 1800, 2500-2900 lm, opal, UGR25, 3000K	kos
	Vgradna svetilka, z ohišjem pravokotne oblike, s širino ohišja 40 mm z največjim odstopanjem širine +/- 5 mm, in dolžine +/- 100 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	
03113425R	Vgradna svetilka, 40 x 1800, 2500-2900 lm, opal, UGR25, 3000K, dim	kos
	Vgradna svetilka, z ohišjem pravokotne oblike, s širino ohišja 40 mm z največjim odstopanjem širine +/- 5 mm, in dolžine +/- 100 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	
03113425S	Vgradna svetilka, 40 x 1800, 2500-2900 lm, opal, UGR25, 4000K	kos
	Vgradna svetilka, z ohišjem pravokotne oblike, s širino ohišja 40 mm z največjim odstopanjem širine +/- 5 mm, in dolžine +/- 100 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	
03113425T	Vgradna svetilka, 40 x 1800, 2500-2900 lm, opal, UGR25, 4000K, dim	kos
	Vgradna svetilka, z ohišjem pravokotne oblike, s širino ohišja 40 mm z največjim odstopanjem širine +/- 5 mm, in dolžine +/- 100 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	
03113425U	Vgradna svetilka, 40 x 2400, 3300-4000 lm, opal, UGR25, 3000K	kos
	Vgradna svetilka, z ohišjem pravokotne oblike, s širino ohišja 40 mm z največjim odstopanjem širine +/- 5 mm, in dolžine +/- 100 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	
03113425V	Vgradna svetilka, 40 x 2400, 3300-4000 lm, opal, UGR25, 3000K, dim	kos
	Vgradna svetilka, z ohišjem pravokotne oblike, s širino ohišja 40 mm z največjim odstopanjem širine +/- 5 mm, in dolžine +/- 100 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	
03113425W	Vgradna svetilka, 40 x 2400, 3300-4000 lm, opal, UGR25, 4000K	kos
	Vgradna svetilka, z ohišjem pravokotne oblike, s širino ohišja 40 mm z največjim odstopanjem širine +/- 5 mm, in dolžine +/- 100 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	
03113425X	Vgradna svetilka, 40 x 2400, 3300-4000 lm, opal, UGR25, 4000K, dim	kos
	Vgradna svetilka, z ohišjem pravokotne oblike, s širino ohišja 40 mm z največjim odstopanjem širine +/- 5 mm, in dolžine +/- 100 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	
03113426A	Vgradna svetilka, 65 x 600, 900-1300 lm, opal, UGR22, 3000K	kos
	Vgradna svetilka, z ohišjem pravokotne oblike, s širino ohišja 65 mm z največjim odstopanjem širine +/- 7 mm, in dolžine +/- 100 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	

Refer. številka	Opis	Enota
03113426B	<b>Vgradna svetilka, 65 x 600, 900-1300 lm, opal, UGR22, 3000K, dim</b>	kos
	Vgradna svetilka, z ohišjem pravokotne oblike, s širino ohišja 65 mm z največjim odstopanjem širine +/- 7 mm, in dolžine +/- 100 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	
03113426C	<b>Vgradna svetilka, 65 x 600, 900-1300 lm, opal, UGR22, 4000K</b>	kos
	Vgradna svetilka, z ohišjem pravokotne oblike, s širino ohišja 65 mm z največjim odstopanjem širine +/- 7 mm, in dolžine +/- 100 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	
03113426D	<b>Vgradna svetilka, 65 x 600, 900-1300 lm, opal, UGR22, 4000K, dim</b>	kos
	Vgradna svetilka, z ohišjem pravokotne oblike, s širino ohišja 65 mm z največjim odstopanjem širine +/- 7 mm, in dolžine +/- 100 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	
03113426E	<b>Vgradna svetilka, 65 x 900, 1300-1700 lm, opal, UGR22, 3000K</b>	kos
	Vgradna svetilka, z ohišjem pravokotne oblike, s širino ohišja 65 mm z največjim odstopanjem širine +/- 7 mm, in dolžine +/- 100 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	
03113426F	<b>Vgradna svetilka, 65 x 900, 1300-1700 lm, opal, UGR22, 3000K, dim</b>	kos
	Vgradna svetilka, z ohišjem pravokotne oblike, s širino ohišja 65 mm z največjim odstopanjem širine +/- 7 mm, in dolžine +/- 100 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	
03113426G	<b>Vgradna svetilka, 65 x 900, 1300-1700 lm, opal, UGR22, 4000K</b>	kos
	Vgradna svetilka, z ohišjem pravokotne oblike, s širino ohišja 65 mm z največjim odstopanjem širine +/- 7 mm, in dolžine +/- 100 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	
03113426H	<b>Vgradna svetilka, 65 x 900, 1300-1700 lm, opal, UGR22, 4000K, dim</b>	kos
	Vgradna svetilka, z ohišjem pravokotne oblike, s širino ohišja 65 mm z največjim odstopanjem širine +/- 7 mm, in dolžine +/- 100 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	
03113426I	<b>Vgradna svetilka, 65 x 1200, 1700-2100 lm, opal, UGR22, 3000K</b>	kos
	Vgradna svetilka, z ohišjem pravokotne oblike, s širino ohišja 65 mm z največjim odstopanjem širine +/- 7 mm, in dolžine +/- 100 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	
03113426J	<b>Vgradna svetilka, 65 x 1200, 1700-2100 lm, opal, UGR22, 3000K, dim</b>	kos
	Vgradna svetilka, z ohišjem pravokotne oblike, s širino ohišja 65 mm z največjim odstopanjem širine +/- 7 mm, in dolžine +/- 100 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	
03113426K	<b>Vgradna svetilka, 65 x 1200, 1700-2100 lm, opal, UGR22, 4000K</b>	kos
	Vgradna svetilka, z ohišjem pravokotne oblike, s širino ohišja 65 mm z največjim odstopanjem širine +/- 7 mm, in dolžine +/- 100 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	
03113426L	<b>Vgradna svetilka, 65 x 1200, 1700-2100 lm, opal, UGR22, 4000K, dim</b>	kos
	Vgradna svetilka, z ohišjem pravokotne oblike, s širino ohišja 65 mm z največjim odstopanjem širine +/- 7 mm, in dolžine +/- 100 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	
03113426M	<b>Vgradna svetilka, 65 x 1500, 2100-2500 lm, opal, UGR22, 3000K</b>	kos
	Vgradna svetilka, z ohišjem pravokotne oblike, s širino ohišja 65 mm z največjim odstopanjem širine +/- 7 mm, in dolžine +/- 100 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	

Refer. številka	Opis	Enota
03113426N	Vgradna svetilka, 65 x 1500, 2100-2500 lm, opal, UGR22, 3000K, dim	kos
	Vgradna svetilka, z ohišjem pravokotne oblike, s širino ohišja 65 mm z največjim odstopanjem širine +/- 7 mm, in dolžine +/- 100 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	
03113426O	Vgradna svetilka, 65 x 1500, 2100-2500 lm, opal, UGR22, 4000K	kos
	Vgradna svetilka, z ohišjem pravokotne oblike, s širino ohišja 65 mm z največjim odstopanjem širine +/- 7 mm, in dolžine +/- 100 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	
03113426P	Vgradna svetilka, 65 x 1500, 2100-2500 lm, opal, UGR22, 4000K, dim	kos
	Vgradna svetilka, z ohišjem pravokotne oblike, s širino ohišja 65 mm z največjim odstopanjem širine +/- 7 mm, in dolžine +/- 100 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	
03113426Q	Vgradna svetilka, 65 x 1800, 2500-2900 lm, opal, UGR22, 3000K	kos
	Vgradna svetilka, z ohišjem pravokotne oblike, s širino ohišja 65 mm z največjim odstopanjem širine +/- 7 mm, in dolžine +/- 100 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	
03113426R	Vgradna svetilka, 65 x 1800, 2500-2900 lm, opal, UGR22, 3000K, dim	kos
	Vgradna svetilka, z ohišjem pravokotne oblike, s širino ohišja 65 mm z največjim odstopanjem širine +/- 7 mm, in dolžine +/- 100 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	
03113426S	Vgradna svetilka, 65 x 1800, 2500-2900 lm, opal, UGR22, 4000K	kos
	Vgradna svetilka, z ohišjem pravokotne oblike, s širino ohišja 65 mm z največjim odstopanjem širine +/- 7 mm, in dolžine +/- 100 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	
03113426T	Vgradna svetilka, 65 x 1800, 2500-2900 lm, opal, UGR22, 4000K, dim	kos
	Vgradna svetilka, z ohišjem pravokotne oblike, s širino ohišja 65 mm z največjim odstopanjem širine +/- 7 mm, in dolžine +/- 100 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	
03113426U	Vgradna svetilka, 65 x 2400, 3300-4000 lm, opal, UGR22, 3000K	kos
	Vgradna svetilka, z ohišjem pravokotne oblike, s širino ohišja 65 mm z največjim odstopanjem širine +/- 7 mm, in dolžine +/- 100 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	
03113426V	Vgradna svetilka, 65 x 2400, 3300-4000 lm, opal, UGR22, 3000K, dim	kos
	Vgradna svetilka, z ohišjem pravokotne oblike, s širino ohišja 65 mm z največjim odstopanjem širine +/- 7 mm, in dolžine +/- 100 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	
03113426W	Vgradna svetilka, 65 x 2400, 3300-4000 lm, opal, UGR22, 4000K	kos
	Vgradna svetilka, z ohišjem pravokotne oblike, s širino ohišja 65 mm z največjim odstopanjem širine +/- 7 mm, in dolžine +/- 100 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	
03113426X	Vgradna svetilka, 65 x 2400, 3300-4000 lm, opal, UGR22, 4000K, dim	kos
	Vgradna svetilka, z ohišjem pravokotne oblike, s širino ohišja 65 mm z največjim odstopanjem širine +/- 7 mm, in dolžine +/- 100 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	
03113427A	Vgradna svetilka, 65 x 600, 900-1300 lm, UGR19, 3000K	kos
	Vgradna svetilka, z ohišjem pravokotne oblike, s širino ohišja 65 mm z največjim odstopanjem širine +/- 5 mm, in dolžine +/- 100 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	

Refer. številka	Opis	Enota
03113427B	Vgradna svetilka, 65 x 600, 900-1300 lm, UGR19, 3000K, dim	kos
	Vgradna svetilka, z ohišjem pravokotne oblike, s širino ohišja 65 mm z največjim odstopanjem širine +/- 5 mm, in dolžine +/- 100 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	
03113427C	Vgradna svetilka, 65 x 600, 900-1300 lm, UGR19, 4000K	kos
	Vgradna svetilka, z ohišjem pravokotne oblike, s širino ohišja 65 mm z največjim odstopanjem širine +/- 5 mm, in dolžine +/- 100 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	
03113427D	Vgradna svetilka, 65 x 600, 900-1300 lm, UGR19, 4000K, dim	kos
	Vgradna svetilka, z ohišjem pravokotne oblike, s širino ohišja 65 mm z največjim odstopanjem širine +/- 5 mm, in dolžine +/- 100 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	
03113427E	Vgradna svetilka, 65 x 900, 1300-1700 lm, UGR19, 3000K	kos
	Vgradna svetilka, z ohišjem pravokotne oblike, s širino ohišja 65 mm z največjim odstopanjem širine +/- 5 mm, in dolžine +/- 100 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	
03113427F	Vgradna svetilka, 65 x 900, 1300-1700 lm, UGR19, 3000K, dim	kos
	Vgradna svetilka, z ohišjem pravokotne oblike, s širino ohišja 65 mm z največjim odstopanjem širine +/- 5 mm, in dolžine +/- 100 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	
03113427G	Vgradna svetilka, 65 x 900, 1300-1700 lm, UGR19, 4000K	kos
	Vgradna svetilka, z ohišjem pravokotne oblike, s širino ohišja 65 mm z največjim odstopanjem širine +/- 5 mm, in dolžine +/- 100 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	
03113427H	Vgradna svetilka, 65 x 900, 1300-1700 lm, UGR19, 4000K, dim	kos
	Vgradna svetilka, z ohišjem pravokotne oblike, s širino ohišja 65 mm z največjim odstopanjem širine +/- 5 mm, in dolžine +/- 100 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	
03113427I	Vgradna svetilka, 65 x 1200, 1700-2100 lm, UGR19, 3000K	kos
	Vgradna svetilka, z ohišjem pravokotne oblike, s širino ohišja 65 mm z največjim odstopanjem širine +/- 5 mm, in dolžine +/- 100 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	
03113427J	Vgradna svetilka, 65 x 1200, 1700-2100 lm, UGR19, 3000K, dim	kos
	Vgradna svetilka, z ohišjem pravokotne oblike, s širino ohišja 65 mm z največjim odstopanjem širine +/- 5 mm, in dolžine +/- 100 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	
03113427K	Vgradna svetilka, 65 x 1200, 1700-2100 lm, UGR19, 4000K	kos
	Vgradna svetilka, z ohišjem pravokotne oblike, s širino ohišja 65 mm z največjim odstopanjem širine +/- 5 mm, in dolžine +/- 100 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	
03113427L	Vgradna svetilka, 65 x 1200, 1700-2100 lm, UGR19, 4000K, dim	kos
	Vgradna svetilka, z ohišjem pravokotne oblike, s širino ohišja 65 mm z največjim odstopanjem širine +/- 5 mm, in dolžine +/- 100 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	
03113427M	Vgradna svetilka, 65 x 1500, 2100-2500 lm, UGR19, 3000K	kos
	Vgradna svetilka, z ohišjem pravokotne oblike, s širino ohišja 65 mm z največjim odstopanjem širine +/- 5 mm, in dolžine +/- 100 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	

Refer. številka	Opis	Enota
03113427N	Vgradna svetilka, 65 x 1500, 2100-2500 lm, UGR19, 3000K, dim	kos
	Vgradna svetilka, z ohišjem pravokotne oblike, s širino ohišja 65 mm z največjim odstopanjem širine +/- 5 mm, in dolžine +/- 100 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	
03113427O	Vgradna svetilka, 65 x 1500, 2100-2500 lm, UGR19, 4000K	kos
	Vgradna svetilka, z ohišjem pravokotne oblike, s širino ohišja 65 mm z največjim odstopanjem širine +/- 5 mm, in dolžine +/- 100 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	
03113427P	Vgradna svetilka, 65 x 1500, 2100-2500 lm, UGR19, 4000K, dim	kos
	Vgradna svetilka, z ohišjem pravokotne oblike, s širino ohišja 65 mm z največjim odstopanjem širine +/- 5 mm, in dolžine +/- 100 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	
03113427Q	Vgradna svetilka, 65 x 1800, 2500-2900 lm, UGR19, 3000K	kos
	Vgradna svetilka, z ohišjem pravokotne oblike, s širino ohišja 65 mm z največjim odstopanjem širine +/- 5 mm, in dolžine +/- 100 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	
03113427R	Vgradna svetilka, 65 x 1800, 2500-2900 lm, UGR19, 3000K, dim	kos
	Vgradna svetilka, z ohišjem pravokotne oblike, s širino ohišja 65 mm z največjim odstopanjem širine +/- 5 mm, in dolžine +/- 100 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	
03113427S	Vgradna svetilka, 65 x 1800, 2500-2900 lm, UGR19, 4000K	kos
	Vgradna svetilka, z ohišjem pravokotne oblike, s širino ohišja 65 mm z največjim odstopanjem širine +/- 5 mm, in dolžine +/- 100 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	
03113427T	Vgradna svetilka, 65 x 1800, 2500-2900 lm, UGR19, 4000K, dim	kos
	Vgradna svetilka, z ohišjem pravokotne oblike, s širino ohišja 65 mm z največjim odstopanjem širine +/- 5 mm, in dolžine +/- 100 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	
03113427U	Vgradna svetilka, 65 x 2400, 3300-4000 lm, UGR19, 3000K	kos
	Vgradna svetilka, z ohišjem pravokotne oblike, s širino ohišja 65 mm z največjim odstopanjem širine +/- 5 mm, in dolžine +/- 100 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	
03113427V	Vgradna svetilka, 65 x 2400, 3300-4000 lm, UGR19, 3000K, dim	kos
	Vgradna svetilka, z ohišjem pravokotne oblike, s širino ohišja 65 mm z največjim odstopanjem širine +/- 5 mm, in dolžine +/- 100 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	
03113427W	Vgradna svetilka, 65 x 2400, 3300-4000 lm, UGR19, 4000K	kos
	Vgradna svetilka, z ohišjem pravokotne oblike, s širino ohišja 65 mm z največjim odstopanjem širine +/- 5 mm, in dolžine +/- 100 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	
03113427X	Vgradna svetilka, 65 x 2400, 3300-4000 lm, UGR19, 4000K, dim	kos
	Vgradna svetilka, z ohišjem pravokotne oblike, s širino ohišja 65 mm z največjim odstopanjem širine +/- 5 mm, in dolžine +/- 100 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	
03113428A	Vgradna svetilka, 65 x 900, 1000-1400 lm, asimetrična, 3000K	kos
	Vgradna svetilka, z ohišjem pravokotne oblike, s širino ohišja 65 mm z največjim odstopanjem širine +/- 5 mm, in dolžine +/- 100 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	



Refer. številka	Opis	Enota
03113428B	Vgradna svetilka, 65 x 900, 1000-1400 lm, asimetrična, 3000K, dim	kos
	Vgradna svetilka, z ohišjem pravokotne oblike, s širino ohišja 65 mm z največjim odstopanjem širine +/- 5 mm, in dolžine +/- 100 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	
03113428C	Vgradna svetilka, 65 x 900, 1000-1400 lm, asimetrična, 4000K	kos
	Vgradna svetilka, z ohišjem pravokotne oblike, s širino ohišja 65 mm z največjim odstopanjem širine +/- 5 mm, in dolžine +/- 100 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	
03113428D	Vgradna svetilka, 65 x 900, 1000-1400 lm, asimetrična, 4000K, dim	kos
	Vgradna svetilka, z ohišjem pravokotne oblike, s širino ohišja 65 mm z največjim odstopanjem širine +/- 5 mm, in dolžine +/- 100 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	
03113428E	Vgradna svetilka, 65 x 1200, 1400-1800 lm, asimetrična, 3000K	kos
	Vgradna svetilka, z ohišjem pravokotne oblike, s širino ohišja 65 mm z največjim odstopanjem širine +/- 5 mm, in dolžine +/- 100 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	
03113428F	Vgradna svetilka, 65 x 1200, 1400-1800 lm, asimetrična, 3000K, dim	kos
	Vgradna svetilka, z ohišjem pravokotne oblike, s širino ohišja 65 mm z največjim odstopanjem širine +/- 5 mm, in dolžine +/- 100 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	
03113428G	Vgradna svetilka, 65 x 1200, 1400-1800 lm, asimetrična, 4000K	kos
	Vgradna svetilka, z ohišjem pravokotne oblike, s širino ohišja 65 mm z največjim odstopanjem širine +/- 5 mm, in dolžine +/- 100 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	
03113428H	Vgradna svetilka, 65 x 1200, 1400-1800 lm, asimetrična, 4000K, dim	kos
	Vgradna svetilka, z ohišjem pravokotne oblike, s širino ohišja 65 mm z največjim odstopanjem širine +/- 5 mm, in dolžine +/- 100 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	
03113428I	Vgradna svetilka, 65 x 1500, 1800-2200 lm, asimetrična, 3000K	kos
	Vgradna svetilka, z ohišjem pravokotne oblike, s širino ohišja 65 mm z največjim odstopanjem širine +/- 5 mm, in dolžine +/- 100 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	
03113428J	Vgradna svetilka, 65 x 1500, 1800-2200 lm, asimetrična, 3000K, dim	kos
	Vgradna svetilka, z ohišjem pravokotne oblike, s širino ohišja 65 mm z največjim odstopanjem širine +/- 5 mm, in dolžine +/- 100 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	
03113428K	Vgradna svetilka, 65 x 1500, 1800-2200 lm, asimetrična, 4000K	kos
	Vgradna svetilka, z ohišjem pravokotne oblike, s širino ohišja 65 mm z največjim odstopanjem širine +/- 5 mm, in dolžine +/- 100 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	
03113428L	Vgradna svetilka, 65 x 1500, 1800-2200 lm, asimetrična, 4000K, dim	kos
	Vgradna svetilka, z ohišjem pravokotne oblike, s širino ohišja 65 mm z največjim odstopanjem širine +/- 5 mm, in dolžine +/- 100 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	
03113428M	Vgradna svetilka, 65 x 1800, 2200-2600 lm, asimetrična, 3000K	kos
	Vgradna svetilka, z ohišjem pravokotne oblike, s širino ohišja 65 mm z največjim odstopanjem širine +/- 5 mm, in dolžine +/- 100 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	

Refer. številka	Opis	Enota
03113428N	Vgradna svetilka, 65 x 1800, 2200-2600 lm, asimetrična, 3000K, dim	kos
	Vgradna svetilka, z ohišjem pravokotne oblike, s širino ohišja 65 mm z največjim odstopanjem širine +/- 5 mm, in dolžine +/- 100 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	
03113428O	Vgradna svetilka, 65 x 1800, 2200-2600 lm, asimetrična, 4000K	kos
	Vgradna svetilka, z ohišjem pravokotne oblike, s širino ohišja 65 mm z največjim odstopanjem širine +/- 5 mm, in dolžine +/- 100 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	
03113428P	Vgradna svetilka, 65 x 1800, 2200-2600 lm, asimetrična, 4000K, dim	kos
	Vgradna svetilka, z ohišjem pravokotne oblike, s širino ohišja 65 mm z največjim odstopanjem širine +/- 5 mm, in dolžine +/- 100 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	
03113428Q	Vgradna svetilka, 65 x 2400, 3000-3400 lm, asimetrična, 3000K	kos
	Vgradna svetilka, z ohišjem pravokotne oblike, s širino ohišja 65 mm z največjim odstopanjem širine +/- 5 mm, in dolžine +/- 100 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	
03113428R	Vgradna svetilka, 65 x 2400, 3000-3400 lm, asimetrična, 3000K, dim	kos
	Vgradna svetilka, z ohišjem pravokotne oblike, s širino ohišja 65 mm z največjim odstopanjem širine +/- 5 mm, in dolžine +/- 100 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	
03113428S	Vgradna svetilka, 65 x 2400, 3000-3400 lm, asimetrična, 4000K	kos
	Vgradna svetilka, z ohišjem pravokotne oblike, s širino ohišja 65 mm z največjim odstopanjem širine +/- 5 mm, in dolžine +/- 100 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	
03113428T	Vgradna svetilka, 65 x 2400, 3000-3400 lm, asimetrična, 4000K, dim	kos
	Vgradna svetilka, z ohišjem pravokotne oblike, s širino ohišja 65 mm z največjim odstopanjem širine +/- 5 mm, in dolžine +/- 100 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	
03113429A	Vgradna svetilka, 125 x 600, 1500-1900 lm, UGR19, 3000K	kos
	Vgradna svetilka, z ohišjem pravokotne oblike, s širino ohišja 125 mm z največjim odstopanjem širine +/- 25 mm, in dolžine +/- 200 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	
03113429B	Vgradna svetilka, 125 x 600, 1500-1900 lm, UGR19, 3000K, dim	kos
	Vgradna svetilka, z ohišjem pravokotne oblike, s širino ohišja 125 mm z največjim odstopanjem širine +/- 25 mm, in dolžine +/- 200 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	
03113429C	Vgradna svetilka, 125 x 600, 1500-1900 lm, UGR19, 4000K	kos
	Vgradna svetilka, z ohišjem pravokotne oblike, s širino ohišja 125 mm z največjim odstopanjem širine +/- 25 mm, in dolžine +/- 200 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	
03113429D	Vgradna svetilka, 125 x 600, 1500-1900 lm, UGR19, 4000K, dim	kos
	Vgradna svetilka, z ohišjem pravokotne oblike, s širino ohišja 125 mm z največjim odstopanjem širine +/- 25 mm, in dolžine +/- 200 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	
03113429E	Vgradna svetilka, 125 x 900, 2200-2600 lm, UGR19, 3000K	kos
	Vgradna svetilka, z ohišjem pravokotne oblike, s širino ohišja 125 mm z največjim odstopanjem širine +/- 25 mm, in dolžine +/- 200 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	

Refer. številka	Opis	Enota
03113429F	Vgradna svetilka, 125 x 900, 2200-2600 lm, UGR19, 3000K, dim	kos
	Vgradna svetilka, z ohišjem pravokotne oblike, s širino ohišja 125 mm z največjim odstopanjem širine +/- 25 mm, in dolžine +/- 200 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	
03113429G	Vgradna svetilka, 125 x 900, 2200-2600 lm, UGR19, 4000K	kos
	Vgradna svetilka, z ohišjem pravokotne oblike, s širino ohišja 125 mm z največjim odstopanjem širine +/- 25 mm, in dolžine +/- 200 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	
03113429H	Vgradna svetilka, 125 x 900, 2200-2600 lm, UGR19, 4000K, dim	kos
	Vgradna svetilka, z ohišjem pravokotne oblike, s širino ohišja 125 mm z največjim odstopanjem širine +/- 25 mm, in dolžine +/- 200 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	
03113429I	Vgradna svetilka, 125 x 1200, 3000-3400 lm, UGR19, 3000K	kos
	Vgradna svetilka, z ohišjem pravokotne oblike, s širino ohišja 125 mm z največjim odstopanjem širine +/- 25 mm, in dolžine +/- 200 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	
03113429J	Vgradna svetilka, 125 x 1200, 3000-3400 lm, UGR19, 3000K, dim	kos
	Vgradna svetilka, z ohišjem pravokotne oblike, s širino ohišja 125 mm z največjim odstopanjem širine +/- 25 mm, in dolžine +/- 200 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	
03113429K	Vgradna svetilka, 125 x 1200, 3000-3400 lm, UGR19, 4000K	kos
	Vgradna svetilka, z ohišjem pravokotne oblike, s širino ohišja 125 mm z največjim odstopanjem širine +/- 25 mm, in dolžine +/- 200 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	
03113429L	Vgradna svetilka, 125 x 1200, 3000-3400 lm, UGR19, 4000K, dim	kos
	Vgradna svetilka, z ohišjem pravokotne oblike, s širino ohišja 125 mm z največjim odstopanjem širine +/- 25 mm, in dolžine +/- 200 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	
03113429M	Vgradna svetilka, 125 x 1200, 4500-5500 lm, UGR19, 3000K	kos
	Vgradna svetilka, z ohišjem pravokotne oblike, s širino ohišja 125 mm z največjim odstopanjem širine +/- 25 mm, in dolžine +/- 200 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	
03113429N	Vgradna svetilka, 125 x 1200, 4500-5500 lm, UGR19, 3000K, dim	kos
	Vgradna svetilka, z ohišjem pravokotne oblike, s širino ohišja 125 mm z največjim odstopanjem širine +/- 25 mm, in dolžine +/- 200 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	
03113429O	Vgradna svetilka, 125 x 1200, 4500-5500 lm, UGR19, 4000K	kos
	Vgradna svetilka, z ohišjem pravokotne oblike, s širino ohišja 125 mm z največjim odstopanjem širine +/- 25 mm, in dolžine +/- 200 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	
03113429P	Vgradna svetilka, 125 x 1200, 4500-5500 lm, UGR19, 4000K, dim	kos
	Vgradna svetilka, z ohišjem pravokotne oblike, s širino ohišja 125 mm z največjim odstopanjem širine +/- 25 mm, in dolžine +/- 200 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	
03113430A	Vgradna svetilka, 125 x 1500, 4000-4400 lm, UGR19, 3000K	kos
	Vgradna svetilka, z ohišjem pravokotne oblike, s širino ohišja 125 mm z največjim odstopanjem širine +/- 25 mm, in dolžine +/- 200 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	

Refer. številka	Opis	Enota
03113430B	Vgradna svetilka, 125 x 1500, 4000-4400 lm, UGR19, 3000K, dim	kos
	Vgradna svetilka, z ohišjem pravokotne oblike, s širino ohišja 125 mm z največjim odstopanjem širine +/- 25 mm, in dolžine +/- 200 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	
03113430C	Vgradna svetilka, 125 x 1500, 4000-4400 lm, UGR19, 4000K	kos
	Vgradna svetilka, z ohišjem pravokotne oblike, s širino ohišja 125 mm z največjim odstopanjem širine +/- 25 mm, in dolžine +/- 200 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	
03113430D	Vgradna svetilka, 125 x 1500, 4000-4400 lm, UGR19, 4000K, dim	kos
	Vgradna svetilka, z ohišjem pravokotne oblike, s širino ohišja 125 mm z največjim odstopanjem širine +/- 25 mm, in dolžine +/- 200 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	
03113430E	Vgradna svetilka, 125 x 1500, 5500-6500 lm, UGR19, 3000K	kos
	Vgradna svetilka, z ohišjem pravokotne oblike, s širino ohišja 125 mm z največjim odstopanjem širine +/- 25 mm, in dolžine +/- 200 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	
03113430F	Vgradna svetilka, 125 x 1500, 5500-6500 lm, UGR19, 3000K, dim	kos
	Vgradna svetilka, z ohišjem pravokotne oblike, s širino ohišja 125 mm z največjim odstopanjem širine +/- 25 mm, in dolžine +/- 200 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	
03113430G	Vgradna svetilka, 125 x 1500, 5500-6500 lm, UGR19, 4000K	kos
	Vgradna svetilka, z ohišjem pravokotne oblike, s širino ohišja 125 mm z največjim odstopanjem širine +/- 25 mm, in dolžine +/- 200 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	
03113430H	Vgradna svetilka, 125 x 1500, 5500-6500 lm, UGR19, 4000K, dim	kos
	Vgradna svetilka, z ohišjem pravokotne oblike, s širino ohišja 125 mm z največjim odstopanjem širine +/- 25 mm, in dolžine +/- 200 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	
03113430I	Vgradna svetilka, 125 x 1800, 5000-5400 lm, UGR19, 3000K	kos
	Vgradna svetilka, z ohišjem pravokotne oblike, s širino ohišja 125 mm z največjim odstopanjem širine +/- 25 mm, in dolžine +/- 200 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	
03113430J	Vgradna svetilka, 125 x 1800, 5000-5400 lm, UGR19, 3000K, dim	kos
	Vgradna svetilka, z ohišjem pravokotne oblike, s širino ohišja 125 mm z največjim odstopanjem širine +/- 25 mm, in dolžine +/- 200 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	
03113430K	Vgradna svetilka, 125 x 1800, 5000-5400 lm, UGR19, 4000K	kos
	Vgradna svetilka, z ohišjem pravokotne oblike, s širino ohišja 125 mm z največjim odstopanjem širine +/- 25 mm, in dolžine +/- 200 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	
03113430L	Vgradna svetilka, 125 x 1800, 5000-5400 lm, UGR19, 4000K, dim	kos
	Vgradna svetilka, z ohišjem pravokotne oblike, s širino ohišja 125 mm z največjim odstopanjem širine +/- 25 mm, in dolžine +/- 200 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	
03113430M	Vgradna svetilka, 125 x 2400, 6400-6800 lm, UGR19, 3000K	kos
	Vgradna svetilka, z ohišjem pravokotne oblike, s širino ohišja 125 mm z največjim odstopanjem širine +/- 25 mm, in dolžine +/- 200 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	

Refer. številka	Opis	Enota
03113430N	<b>Vgradna svetilka, 125 x 2400, 6400-6800 lm, UGR19, 3000K, dim</b>	kos
	Vgradna svetilka, z ohišjem pravokotne oblike, s širino ohišja 125 mm z največjim odstopanjem širine +/- 25 mm, in dolžine +/- 200 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	
03113430O	<b>Vgradna svetilka, 125 x 2400, 6400-6800 lm, UGR19, 4000K</b>	kos
	Vgradna svetilka, z ohišjem pravokotne oblike, s širino ohišja 125 mm z največjim odstopanjem širine +/- 25 mm, in dolžine +/- 200 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	
03113430P	<b>Vgradna svetilka, 125 x 2400, 6400-6800 lm, UGR19, 4000K, dim</b>	kos
	Vgradna svetilka, z ohišjem pravokotne oblike, s širino ohišja 125 mm z največjim odstopanjem širine +/- 25 mm, in dolžine +/- 200 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	
03113434A	<b>Vgradna svetilka, 125 x 600, 2000-2400 lm, asimetrična, 3000K</b>	kos
	Vgradna svetilka, z ohišjem pravokotne oblike, s širino ohišja 125 mm z največjim odstopanjem širine +/- 25 mm, in dolžine +/- 100 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	
03113434B	<b>Vgradna svetilka, 125 x 600, 2000-2400 lm, asimetrična, 3000K, dim</b>	kos
	Vgradna svetilka, z ohišjem pravokotne oblike, s širino ohišja 125 mm z največjim odstopanjem širine +/- 25 mm, in dolžine +/- 100 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	
03113434C	<b>Vgradna svetilka, 125 x 600, 2000-2400 lm, asimetrična, 4000K</b>	kos
	Vgradna svetilka, z ohišjem pravokotne oblike, s širino ohišja 125 mm z največjim odstopanjem širine +/- 25 mm, in dolžine +/- 100 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	
03113434D	<b>Vgradna svetilka, 125 x 600, 2000-2400 lm, asimetrična, 4000K, dim</b>	kos
	Vgradna svetilka, z ohišjem pravokotne oblike, s širino ohišja 125 mm z največjim odstopanjem širine +/- 25 mm, in dolžine +/- 100 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	
03113434E	<b>Vgradna svetilka, 125 x 1200, 4200-4600 lm, asimetrična, 3000K</b>	kos
	Vgradna svetilka, z ohišjem pravokotne oblike, s širino ohišja 125 mm z največjim odstopanjem širine +/- 25 mm, in dolžine +/- 100 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	
03113434F	<b>Vgradna svetilka, 125 x 1200, 4200-4600 lm, asimetrična, 3000K, dim</b>	kos
	Vgradna svetilka, z ohišjem pravokotne oblike, s širino ohišja 125 mm z največjim odstopanjem širine +/- 25 mm, in dolžine +/- 100 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	
03113434G	<b>Vgradna svetilka, 125 x 1200, 4200-4600 lm, asimetrična, 4000K</b>	kos
	Vgradna svetilka, z ohišjem pravokotne oblike, s širino ohišja 125 mm z največjim odstopanjem širine +/- 25 mm, in dolžine +/- 100 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	
03113434H	<b>Vgradna svetilka, 125 x 1200, 4200-4600 lm, asimetrična, 4000K, dim</b>	kos
	Vgradna svetilka, z ohišjem pravokotne oblike, s širino ohišja 125 mm z največjim odstopanjem širine +/- 25 mm, in dolžine +/- 100 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	
03113435A	<b>Vgradna svetilka, 300 x 1200, 2000-2400 lm, opal, UGR 22, 3000K</b>	kos
	Vgradna svetilka, z ohišjem pravokotne oblike, s širino ohišja 300 mm z največjim odstopanjem širine +/- 25 mm, in dolžine +/- 100 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	

Refer. številka	Opis	Enota
03113435B	Vgradna svetilka, 300 x 1200, 2000-2400 lm, opal, UGR 22, 3000K, dim	kos
	Vgradna svetilka, z ohišjem pravokotne oblike, s širino ohišja 300 mm z največjim odstopanjem širine +/- 25 mm, in dolžine +/- 100 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	
03113435C	Vgradna svetilka, 300 x 1200, 2000-2400 lm, opal, UGR 22, 4000K	kos
	Vgradna svetilka, z ohišjem pravokotne oblike, s širino ohišja 300 mm z največjim odstopanjem širine +/- 25 mm, in dolžine +/- 100 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	
03113435D	Vgradna svetilka, 300 x 1200, 2000-2400 lm, opal, UGR 22, 4000K, dim	kos
	Vgradna svetilka, z ohišjem pravokotne oblike, s širino ohišja 300 mm z največjim odstopanjem širine +/- 25 mm, in dolžine +/- 100 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	
03113435E	Vgradna svetilka, 300 x 1200, 4200-4600 lm, UGR 19, 3000K	kos
	Vgradna svetilka, z ohišjem pravokotne oblike, s širino ohišja 300 mm z največjim odstopanjem širine +/- 25 mm, in dolžine +/- 100 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	
03113435F	Vgradna svetilka, 300 x 1200, 4200-4600 lm, UGR 19, 3000K, dim	kos
	Vgradna svetilka, z ohišjem pravokotne oblike, s širino ohišja 300 mm z največjim odstopanjem širine +/- 25 mm, in dolžine +/- 100 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	
03113435G	Vgradna svetilka, 300 x 1200, 4200-4600 lm, UGR 19, 4000K	kos
	Vgradna svetilka, z ohišjem pravokotne oblike, s širino ohišja 300 mm z največjim odstopanjem širine +/- 25 mm, in dolžine +/- 100 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	
03113435H	Vgradna svetilka, 300 x 1200, 4200-4600 lm, UGR 19, 4000K, dim	kos
	Vgradna svetilka, z ohišjem pravokotne oblike, s širino ohišja 300 mm z največjim odstopanjem širine +/- 25 mm, in dolžine +/- 100 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	
03113435I	Vgradna svetilka, 300 x 1200, 3400-3800 lm, UGR 16, 3000K	kos
	Vgradna svetilka, z ohišjem pravokotne oblike, s širino ohišja 300 mm z največjim odstopanjem širine +/- 25 mm, in dolžine +/- 100 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	
03113435J	Vgradna svetilka, 300 x 1200, 3400-3800 lm, UGR 16, 3000K, dim	kos
	Vgradna svetilka, z ohišjem pravokotne oblike, s širino ohišja 300 mm z največjim odstopanjem širine +/- 25 mm, in dolžine +/- 100 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	
03113435K	Vgradna svetilka, 300 x 1200, 3400-3800 lm, UGR 16, 4000K	kos
	Vgradna svetilka, z ohišjem pravokotne oblike, s širino ohišja 300 mm z največjim odstopanjem širine +/- 25 mm, in dolžine +/- 100 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	
03113435L	Vgradna svetilka, 300 x 1200, 3400-3800 lm, UGR 16, 4000K, dim	kos
	Vgradna svetilka, z ohišjem pravokotne oblike, s širino ohišja 300 mm z največjim odstopanjem širine +/- 25 mm, in dolžine +/- 100 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	
03113435M	Vgradna svetilka, 300 x 1500, 5000-7000 lm, UGR 19, 3000K	kos
	Vgradna svetilka, z ohišjem pravokotne oblike, s širino ohišja 300 mm z največjim odstopanjem širine +/- 25 mm, in dolžine +/- 100 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	

Refer. številka	Opis	Enota
03113435N	<b>Vgradna svetilka, 300 x 1500, 5000-7000 lm, UGR 19, 3000K, dim</b> Vgradna svetilka, z ohišjem pravokotne oblike, s širino ohišja 300 mm z največjim odstopanjem širine +/- 25 mm, in dolžine +/- 100 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	kos
03113435O	<b>Vgradna svetilka, 300 x 1500, 5000-7000 lm, UGR 19, 4000K</b> Vgradna svetilka, z ohišjem pravokotne oblike, s širino ohišja 300 mm z največjim odstopanjem širine +/- 25 mm, in dolžine +/- 100 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	kos
03113435P	<b>Vgradna svetilka, 300 x 1500, 5000-7000 lm, UGR 19, 4000K, dim</b> Vgradna svetilka, z ohišjem pravokotne oblike, s širino ohišja 300 mm z največjim odstopanjem širine +/- 25 mm, in dolžine +/- 100 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	kos
03113440A	<b>Montažni pribor za vgradne svetilke z nevidnimi nosilci</b> Montažni pribor za vgradne svetilke (za nemodularen strop). Montažni pribor za nevidne nosilcev. Velja za pozicije: ____	kos
03113445A	<b>Ohišje za vgradnjo svetilk v beton, v/na opaž</b> Ohišje za vgradne svetilke za vgradnjo v beton, v/na opaž, vključno z vsemi dodatki, povezanimi z gradnjo, pritrditvijo in obdelavo.	kos
03113450A	<b>Nosilci za pritrditev vgradnih svetilk</b> Dodatni nosilci za vgradne svetilke.	kos

Refer. številka	Opis	Enota
<b>031136</b>	<b>Nadgradne svetilke</b> Nadgradne svetilke za direktno ali visečo montažo na nosilne stropove, za neposredno montažo na stene ali za pritrditev na tračne sisteme, montirane in priključene. 1.1 Minimalna tehnične zahteve: svetlobni izkoristek svetilke je najmanj 100 lm/W. 1.2 Ohišje svetilke: izvedba ohišja svetilke: maksimalna višina 100 mm	
<b>03113600H</b>	<b>Delovna višina (nad 4 m) za 11.36</b> Naslednji podatki in navedbe glede načina izvajanja del veljajo kot dogovorjene in so upoštevane v cenah na enote. delovni oder za določeno višino (nad 4 m), vključno z večjim stroškom za prevoz materiala in drugimi težavami. Velja za pozicije: ____; Specifikacija delovne višine nad 4 m: ____	
<b>03113600I</b>	<b>Posebna barva ohišja svetilke za 11.36</b> Naslednji podatki in navedbe glede načina izvajanja del veljajo kot dogovorjene in so upoštevane v cenah na enote. Vpliva na pozicije: ____; Posebna barva / barvna koda: ____	
<b>03113601A</b>	<b>Nadgradna svetilka, D300, 1200-1400 lm, opal, UGR25, 3000K</b>	<b>kos</b>
	Nadgradna svetilka, okroglo ohišje, premera 300 mm (D300) z največjim odstopanjem +/- 50 mm.	
<b>03113601B</b>	<b>Nadgradna svetilka, D300, 1200-1400 lm, opal, UGR25, 3000K, dim</b>	<b>kos</b>
	Nadgradna svetilka, okroglo ohišje, premera 300 mm (D300) z največjim odstopanjem +/- 50 mm.	
<b>03113601C</b>	<b>Nadgradna svetilka, D300, 1200-1400 lm, opal, UGR25, 4000K</b>	<b>kos</b>
	Nadgradna svetilka, okroglo ohišje, premera 300 mm (D300) z največjim odstopanjem +/- 50 mm.	
<b>03113601D</b>	<b>Nadgradna svetilka, D300, 1200-1400 lm, opal, UGR25, 4000K, dim</b>	<b>kos</b>
	Nadgradna svetilka, okroglo ohišje, premera 300 mm (D300) z največjim odstopanjem +/- 50 mm.	
<b>03113601E</b>	<b>Nadgradna svetilka, D300, 1200-1400 lm, UGR19, 3000K</b>	<b>kos</b>
	Nadgradna svetilka, okroglo ohišje, premera 300 mm (D300) z največjim odstopanjem +/- 50 mm.	
<b>03113601F</b>	<b>Nadgradna svetilka, D300, 1200-1400 lm, UGR19, 3000K, dim</b>	<b>kos</b>
	Nadgradna svetilka, okroglo ohišje, premera 300 mm (D300) z največjim odstopanjem +/- 50 mm.	
<b>03113601G</b>	<b>Nadgradna svetilka, D300, 1200-1400 lm, UGR19, 4000K</b>	<b>kos</b>
	Nadgradna svetilka, okroglo ohišje, premera 300 mm (D300) z največjim odstopanjem +/- 50 mm.	
<b>03113601H</b>	<b>Nadgradna svetilka, D300, 1200-1400 lm, UGR19, 4000K, dim</b>	<b>kos</b>
	Nadgradna svetilka, okroglo ohišje, premera 300 mm (D300) z največjim odstopanjem +/- 50 mm.	
<b>03113602A</b>	<b>Nadgradna svetilka, D400, 2000-2200 lm, opal, UGR22, 3000K</b>	<b>kos</b>
	Nadgradna svetilka, okroglo ohišje, premera 400 mm (D400) z največjim odstopanjem +/- 50 mm.	
<b>03113602B</b>	<b>Nadgradna svetilka, D400, 2000-2200 lm, opal, UGR22, 3000K, dim</b>	<b>kos</b>



Refer. številka	Opis	Enota
	Nadgradna svetilka, okroglo ohišje, premera 400 mm (D400) z največjim odstopanjem +/- 50 mm.	
03113602C	Nadgradna svetilka, D400, 2000-2200 lm, opal, UGR22, 4000K	kos
	Nadgradna svetilka, okroglo ohišje, premera 400 mm (D400) z največjim odstopanjem +/- 50 mm.	
03113602D	Nadgradna svetilka, D400, 2000-2200 lm, opal, UGR22, 4000K, dim	kos
	Nadgradna svetilka, okroglo ohišje, premera 400 mm (D400) z največjim odstopanjem +/- 50 mm.	
03113602E	Nadgradna svetilka, D400, 2000-2200 lm, UGR19, 3000K	kos
	Nadgradna svetilka, okroglo ohišje, premera 400 mm (D400) z največjim odstopanjem +/- 50 mm.	
03113602F	Nadgradna svetilka, D400, 2000-2200 lm, UGR19, 3000K, dim	kos
	Nadgradna svetilka, okroglo ohišje, premera 400 mm (D400) z največjim odstopanjem +/- 50 mm.	
03113602G	Nadgradna svetilka, D400, 2000-2200 lm, UGR19, 4000K	kos
	Nadgradna svetilka, okroglo ohišje, premera 400 mm (D400) z največjim odstopanjem +/- 50 mm.	
03113602H	Nadgradna svetilka, D400, 2000-2200 lm, UGR19, 4000K, dim	kos
	Nadgradna svetilka, okroglo ohišje, premera 400 mm (D400) z največjim odstopanjem +/- 50 mm.	
03113603A	Nadgradna svetilka, D600, 3600-4000 lm, opal, UGR22, 3000K	kos
	Nadgradna svetilka, okroglo ohišje, premera 600 mm (D600) z največjim odstopanjem +/- 50 mm.	
03113603B	Nadgradna svetilka, D600, 3600-4000 lm, opal, UGR22, 3000K, dim	kos
	Nadgradna svetilka, okroglo ohišje, premera 600 mm (D600) z največjim odstopanjem +/- 50 mm.	
03113603C	Nadgradna svetilka, D600, 3600-4000 lm, opal, UGR22, 4000K	kos
	Nadgradna svetilka, okroglo ohišje, premera 600 mm (D600) z največjim odstopanjem +/- 50 mm.	
03113603D	Nadgradna svetilka, D600, 3600-4000 lm, opal, UGR22, 4000K, dim	kos
	Nadgradna svetilka, okroglo ohišje, premera 600 mm (D600) z največjim odstopanjem +/- 50 mm.	
03113603E	Nadgradna svetilka, D600, 3600-4000 lm, UGR19, 3000K	kos
	Nadgradna svetilka, okroglo ohišje, premera 600 mm (D600) z največjim odstopanjem +/- 50 mm.	
03113603F	Nadgradna svetilka, D600, 3600-4000 lm, UGR19, 3000K, dim	kos
	Nadgradna svetilka, okroglo ohišje, premera 600 mm (D600) z največjim odstopanjem +/- 50 mm.	
03113603G	Nadgradna svetilka, D600, 3600-4000 lm, UGR19, 4000K	kos
	Nadgradna svetilka, okroglo ohišje, premera 600 mm (D600) z največjim odstopanjem +/- 50 mm.	
03113603H	Nadgradna svetilka, D600, 3600-4000 lm, UGR19, 4000K, dim	kos
	Nadgradna svetilka, okroglo ohišje, premera 600 mm (D600) z največjim odstopanjem +/- 50 mm.	
03113604A	Nadgradna svetilka, D900, 8500-9500 lm, opal, UGR22, 3000K	kos
	Nadgradna svetilka, okroglo ohišje, premera 900 mm (D900) z največjim odstopanjem +/- 50 mm.	
03113604B	Nadgradna svetilka, D900, 8500-9500 lm, opal, UGR22, 3000K, dim	kos

Refer. številka	Opis	Enota
	Nadgradna svetilka, okroglo ohišje, premera 900 mm (D900) z največjim odstopanjem +/- 50 mm.	
03113604C	Nadgradna svetilka, D900, 8500-9500 lm, opal, UGR22, 4000K	kos
	Nadgradna svetilka, okroglo ohišje, premera 900 mm (D900) z največjim odstopanjem +/- 50 mm.	
03113604D	Nadgradna svetilka, D900, 8500-9500 lm, opal, UGR22, 4000K, dim	kos
	Nadgradna svetilka, okroglo ohišje, premera 900 mm (D900) z največjim odstopanjem +/- 50 mm.	
03113604E	Nadgradna svetilka, D900, 8500-9500 lm, UGR19, 3000K	kos
	Nadgradna svetilka, okroglo ohišje, premera 900 mm (D900) z največjim odstopanjem +/- 50 mm.	
03113604F	Nadgradna svetilka, D900, 8500-9500 lm, UGR19, 3000K, dim	kos
	Nadgradna svetilka, okroglo ohišje, premera 900 mm (D900) z največjim odstopanjem +/- 50 mm.	
03113604G	Nadgradna svetilka, D900, 8500-9500 lm, UGR19, 4000K	kos
	Nadgradna svetilka, okroglo ohišje, premera 900 mm (D900) z največjim odstopanjem +/- 50 mm.	
03113604H	Nadgradna svetilka, D900, 8500-9500 lm, UGR19, 4000K, dim	kos
	Nadgradna svetilka, okroglo ohišje, premera 900 mm (D900) z največjim odstopanjem +/- 50 mm.	
03113605A	Nadgradna svetilka, D1200, 13000-15000 lm, opal, UGR22, 3000K	kos
	Nadgradna svetilka, okroglo ohišje, premera 1200 mm (D1200) z največjim odstopanjem +/- 50 mm.	
03113605B	Nadgradna svetilka, D1200, 13000-15000 lm, opal, UGR22, 3000K, dim	kos
	Nadgradna svetilka, okroglo ohišje, premera 1200 mm (D1200) z največjim odstopanjem +/- 50 mm.	
03113605C	Nadgradna svetilka, D1200, 13000-15000 lm, opal, UGR22, 4000K	kos
	Nadgradna svetilka, okroglo ohišje, premera 1200 mm (D1200) z največjim odstopanjem +/- 50 mm.	
03113605D	Nadgradna svetilka, D1200, 13000-15000 lm, opal, UGR22, 4000K, dim	kos
	Nadgradna svetilka, okroglo ohišje, premera 1200 mm (D1200) z največjim odstopanjem +/- 50 mm.	
03113605E	Nadgradna svetilka, D1200, 15000-17000 lm, UGR19, 3000K	kos
	Nadgradna svetilka, okroglo ohišje, premera 1200 mm (D1200) z največjim odstopanjem +/- 50 mm.	
03113605F	Nadgradna svetilka, D1200, 15000-17000 lm, UGR19, 3000K, dim	kos
	Nadgradna svetilka, okroglo ohišje, premera 1200 mm (D1200) z največjim odstopanjem +/- 50 mm.	
03113605G	Nadgradna svetilka, D1200, 15000-17000 lm, UGR19, 4000K	kos
	Nadgradna svetilka, okroglo ohišje, premera 1200 mm (D1200) z največjim odstopanjem +/- 50 mm.	
03113605H	Nadgradna svetilka, D1200, 15000-17000 lm, UGR19, 4000K	kos
	Nadgradna svetilka, okroglo ohišje, premera 1200 mm (D1200) z največjim odstopanjem +/- 50 mm.	
03113607A	Nadgradna svetilka, Q300, 1000-1500 lm, opal, UGR22, 3000K	kos
	Nadgradna svetilka, kvadratno ohišje, 300 x 300 mm (Q300), z največjim odstopanjem +/- 100 mm.	
03113607B	Nadgradna svetilka, Q300, 1000-1500 lm, opal, UGR22, 3000K dim	kos

Refer. številka	Opis	Enota
	Nadgradna svetilka, kvadratno ohišje, 300 x 300 mm (Q300), z največjim odstopanjem +/- 100 mm.	
03113607C	Nadgradna svetilka, Q300, 1000-1500 lm, opal, UGR22, 4000K	kos
	Nadgradna svetilka, kvadratno ohišje, 300 x 300 mm (Q300), z največjim odstopanjem +/- 100 mm.	
03113607D	Nadgradna svetilka, Q300, 1000-1500 lm, opal, UGR22, 4000K, dim	kos
	Nadgradna svetilka, kvadratno ohišje, 300 x 300 mm (Q300), z največjim odstopanjem +/- 100 mm.	
03113607E	Nadgradna svetilka, Q300, 1500-2000 lm, opal, UGR22, 3000K	kos
	Nadgradna svetilka, kvadratno ohišje, 300 x 300 mm (Q300), z največjim odstopanjem +/- 100 mm.	
03113607F	Nadgradna svetilka, Q300, 1500-2000 lm, opal, UGR22, 3000K, dim	kos
	Nadgradna svetilka, kvadratno ohišje, 300 x 300 mm (Q300), z največjim odstopanjem +/- 100 mm.	
03113607G	Nadgradna svetilka, Q300, 1500-2000 lm, opal, UGR22, 4000K	kos
	Nadgradna svetilka, kvadratno ohišje, 300 x 300 mm (Q300), z največjim odstopanjem +/- 100 mm.	
03113607H	Nadgradna svetilka, Q300, 1500-2000 lm, opal, UGR22, 4000K, dim	kos
	Nadgradna svetilka, kvadratno ohišje, 300 x 300 mm (Q300), z največjim odstopanjem +/- 100 mm.	
03113608A	Nadgradna svetilka, Q600, 2000-2500 lm, opal, UGR22, 3000K	kos
	Nadgradna svetilka, kvadratno ohišje, 600 x 600 mm (Q600), z največjim odstopanjem +/- 100 mm.	
03113608B	Nadgradna svetilka, Q600, 2000-2500 lm, opal, UGR22, 3000K, dim	kos
	Nadgradna svetilka, kvadratno ohišje, 600 x 600 mm (Q600), z največjim odstopanjem +/- 100 mm.	
03113608C	Nadgradna svetilka, Q600, 2000-2500 lm, opal, UGR22, 4000K	kos
	Nadgradna svetilka, kvadratno ohišje, 600 x 600 mm (Q600), z največjim odstopanjem +/- 100 mm.	
03113608D	Nadgradna svetilka, Q600, 2000-2500 lm, opal, UGR22, 4000K, dim	kos
	Nadgradna svetilka, kvadratno ohišje, 600 x 600 mm (Q600), z največjim odstopanjem +/- 100 mm.	
03113608E	Nadgradna svetilka, Q600, 3000-3500 lm, opal, UGR22, 3000K	kos
	Nadgradna svetilka, kvadratno ohišje, 600 x 600 mm (Q600), z največjim odstopanjem +/- 100 mm.	
03113608F	Nadgradna svetilka, Q600, 3000-3500 lm, opal, UGR22, 3000K, dim	kos
	Nadgradna svetilka, kvadratno ohišje, 600 x 600 mm (Q600), z največjim odstopanjem +/- 100 mm.	
03113608G	Nadgradna svetilka, Q600, 3000-3500 lm, opal, UGR22, 4000K	kos
	Nadgradna svetilka, kvadratno ohišje, 600 x 600 mm (Q600), z največjim odstopanjem +/- 100 mm.	
03113608H	Nadgradna svetilka, Q600, 3000-3500 lm, opal, UGR22, 4000K, dim	kos
	Nadgradna svetilka, kvadratno ohišje, 600 x 600 mm (Q600), z največjim odstopanjem +/- 100 mm.	
03113608I	Nadgradna svetilka, Q600, 3000-3500 lm, UGR19, 3000K	kos
	Nadgradna svetilka, kvadratno ohišje, 600 x 600 mm (Q600), z največjim odstopanjem +/- 100 mm.	
03113608J	Nadgradna svetilka, Q600, 3000-3500 lm, UGR19, 3000K, dim	kos

Refer. številka	Opis	Enota
	Nadgradna svetilka, kvadratno ohišje, 600 x 600 mm (Q600), z največjim odstopanjem +/- 100 mm.	
03113608K	<b>Nadgradna svetilka, Q600, 3000-3500 lm, UGR19, 4000K</b>	kos
	Nadgradna svetilka, kvadratno ohišje, 600 x 600 mm (Q600), z največjim odstopanjem +/- 100 mm.	
03113608L	<b>Nadgradna svetilka, Q600, 3000-3500 lm, UGR19, 4000K, dim</b>	kos
	Nadgradna svetilka, kvadratno ohišje, 600 x 600 mm (Q600), z največjim odstopanjem +/- 100 mm.	
03113608M	<b>Nadgradna svetilka, Q600, 3400-3800 lm, UGR16, 3000K</b>	kos
	Nadgradna svetilka, kvadratno ohišje, 600 x 600 mm (Q600), z največjim odstopanjem +/- 100 mm.	
03113608N	<b>Nadgradna svetilka, Q600, 3400-3800 lm, UGR16, 3000K, dim</b>	kos
	Nadgradna svetilka, kvadratno ohišje, 600 x 600 mm (Q600), z največjim odstopanjem +/- 100 mm.	
03113608O	<b>Nadgradna svetilka, Q600, 3400-3800 lm, UGR16, 4000K</b>	kos
	Nadgradna svetilka, kvadratno ohišje, 600 x 600 mm (Q600), z največjim odstopanjem +/- 100 mm.	
03113608P	<b>Nadgradna svetilka, Q600, 3400-3800 lm, UGR16, 4000K, dim</b>	kos
	Nadgradna svetilka, kvadratno ohišje, 600 x 600 mm (Q600), z največjim odstopanjem +/- 100 mm.	
03113610A	<b>Nadgradna svetilka, 40 x 600, 900-1300 lm, opal, UGR25, 3000K</b>	kos
	Nadgradna svetilka, pravokotno ohišje s širino ohišja 40 mm z največjim odstopanjem širine +/- 5 mm, dolžine +/- 100 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	
03113610B	<b>Nadgradna svetilka, 40 x 600, 900-1300 lm, opal, UGR25, 3000K, dim</b>	kos
	Nadgradna svetilka, pravokotno ohišje s širino ohišja 40 mm z največjim odstopanjem širine +/- 5 mm, dolžine +/- 100 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	
03113610C	<b>Nadgradna svetilka, 40 x 600, 900-1300 lm, opal, UGR25, 4000K</b>	kos
	Nadgradna svetilka, pravokotno ohišje s širino ohišja 40 mm z največjim odstopanjem širine +/- 5 mm, dolžine +/- 100 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	
03113610D	<b>Nadgradna svetilka, 40 x 600, 900-1300 lm, opal, UGR25, 4000K, dim</b>	kos
	Nadgradna svetilka, pravokotno ohišje s širino ohišja 40 mm z največjim odstopanjem širine +/- 5 mm, dolžine +/- 100 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	
03113610E	<b>Nadgradna svetilka, 40 x 900, 1300-1700 lm, opal, UGR25, 3000K</b>	kos
	Nadgradna svetilka, pravokotno ohišje s širino ohišja 40 mm z največjim odstopanjem širine +/- 5 mm, dolžine +/- 100 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	
03113610F	<b>Nadgradna svetilka, 40 x 900, 1300-1700 lm, opal, UGR25, 3000K, dim</b>	kos
	Nadgradna svetilka, pravokotno ohišje s širino ohišja 40 mm z največjim odstopanjem širine +/- 5 mm, dolžine +/- 100 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	
03113610G	<b>Nadgradna svetilka, 40 x 900, 1300-1700 lm, opal, UGR25, 4000K</b>	kos
	Nadgradna svetilka, pravokotno ohišje s širino ohišja 40 mm z največjim odstopanjem širine +/- 5 mm, dolžine +/- 100 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	

Refer. številka	Opis	Enota
03113610H	<b>Nadgradna svetilka, 40 x 900, 1300-1700 lm, opal, UGR25, 4000K, dim</b> Nadgradna svetilka, pravokotno ohišje s širino ohišja 40 mm z največjim odstopanjem širine +/- 5 mm, dolžine +/- 100 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	kos
03113610I	<b>Nadgradna svetilka, 40 x 1200, 1700-2100 lm, opal, UGR25, 3000K</b> Nadgradna svetilka, pravokotno ohišje s širino ohišja 40 mm z največjim odstopanjem širine +/- 5 mm, dolžine +/- 100 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	kos
03113610J	<b>Nadgradna svetilka, 40 x 1200, 1700-2100 lm, opal, UGR25, 3000K, dim</b> Nadgradna svetilka, pravokotno ohišje s širino ohišja 40 mm z največjim odstopanjem širine +/- 5 mm, dolžine +/- 100 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	kos
03113610K	<b>Nadgradna svetilka, 40 x 1200, 1700-2100 lm, opal, UGR25, 4000K</b> Nadgradna svetilka, pravokotno ohišje s širino ohišja 40 mm z največjim odstopanjem širine +/- 5 mm, dolžine +/- 100 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	kos
03113610L	<b>Nadgradna svetilka, 40 x 1200, 1700-2100 lm, opal, UGR25, 4000K, dim</b> Nadgradna svetilka, pravokotno ohišje s širino ohišja 40 mm z največjim odstopanjem širine +/- 5 mm, dolžine +/- 100 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	kos
03113610M	<b>Nadgradna svetilka, 40 x 1500, 2100-2500 lm, opal, UGR25, 3000K</b> Nadgradna svetilka, pravokotno ohišje s širino ohišja 40 mm z največjim odstopanjem širine +/- 5 mm, dolžine +/- 100 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	kos
03113610N	<b>Nadgradna svetilka, 40 x 1500, 2100-2500 lm, opal, UGR25, 3000K, dim</b> Nadgradna svetilka, pravokotno ohišje s širino ohišja 40 mm z največjim odstopanjem širine +/- 5 mm, dolžine +/- 100 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	kos
03113610O	<b>Nadgradna svetilka, 40 x 1500, 2100-2500 lm, opal, UGR25, 4000K</b> Nadgradna svetilka, pravokotno ohišje s širino ohišja 40 mm z največjim odstopanjem širine +/- 5 mm, dolžine +/- 100 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	kos
03113610P	<b>Nadgradna svetilka, 40 x 1500, 2100-2500 lm, opal, UGR25, 4000K, dim</b> Nadgradna svetilka, pravokotno ohišje s širino ohišja 40 mm z največjim odstopanjem širine +/- 5 mm, dolžine +/- 100 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	kos
03113610Q	<b>Nadgradna svetilka, 40 x 1800, 2500-2900 lm, opal, UGR25, 3000K</b> Nadgradna svetilka, pravokotno ohišje s širino ohišja 40 mm z največjim odstopanjem širine +/- 5 mm, dolžine +/- 100 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	kos
03113610R	<b>Nadgradna svetilka, 40 x 1800, 2500-2900 lm, opal, UGR25, 3000K, dim</b> Nadgradna svetilka, pravokotno ohišje s širino ohišja 40 mm z največjim odstopanjem širine +/- 5 mm, dolžine +/- 100 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	kos
03113610S	<b>Nadgradna svetilka, 40 x 1800, 2500-2900 lm, opal, UGR25, 4000K</b> Nadgradna svetilka, pravokotno ohišje s širino ohišja 40 mm z največjim odstopanjem širine +/- 5 mm, dolžine +/- 100 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	kos

Refer. številka	Opis	Enota
03113610T	<b>Nadgradna svetilka, 40 x 1800, 2500-2900 lm, opal, UGR25, 4000K, dim</b> Nadgradna svetilka, pravokotno ohišje s širino ohišja 40 mm z največjim odstopanjem širine +/- 5 mm, dolžine +/- 100 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	kos
03113610U	<b>Nadgradna svetilka, 40 x 2400, 3300-4000 lm, opal, UGR25, 3000K</b> Nadgradna svetilka, pravokotno ohišje s širino ohišja 40 mm z največjim odstopanjem širine +/- 5 mm, dolžine +/- 100 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	kos
03113610V	<b>Nadgradna svetilka, 40 x 2400, 3300-4000 lm, opal, UGR25, 3000K, dim</b> Nadgradna svetilka, pravokotno ohišje s širino ohišja 40 mm z največjim odstopanjem širine +/- 5 mm, dolžine +/- 100 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	kos
03113610W	<b>Nadgradna svetilka, 40 x 2400, 3300-4000 lm, opal, UGR25, 4000K</b> Nadgradna svetilka, pravokotno ohišje s širino ohišja 40 mm z največjim odstopanjem širine +/- 5 mm, dolžine +/- 100 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	kos
03113610X	<b>Nadgradna svetilka, 40 x 2400, 3300-4000 lm, opal, UGR25, 4000K, dim</b> Nadgradna svetilka, pravokotno ohišje s širino ohišja 40 mm z največjim odstopanjem širine +/- 5 mm, dolžine +/- 100 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	kos
03113611A	<b>Nadgradna svetilka ,65 x 600, 900-1300 lm, opal, UGR22, 3000K</b> Nadgradna svetilka, pravokotno ohišje s širino ohišja 65 mm z največjim odstopanjem širine +/- 5 mm, dolžine +/- 100 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	kos
03113611B	<b>Nadgradna svetilka ,65 x 600, 900-1300 lm, opal, UGR22, 3000K, dim</b> Nadgradna svetilka, pravokotno ohišje s širino ohišja 65 mm z največjim odstopanjem širine +/- 5 mm, dolžine +/- 100 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	kos
03113611C	<b>Nadgradna svetilka ,65 x 600, 900-1300 lm, opal, UGR22, 4000K</b> Nadgradna svetilka, pravokotno ohišje s širino ohišja 65 mm z največjim odstopanjem širine +/- 5 mm, dolžine +/- 100 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	kos
03113611D	<b>Nadgradna svetilka ,65 x 600, 900-1300 lm, opal, UGR22, 4000K, dim</b> Nadgradna svetilka, pravokotno ohišje s širino ohišja 65 mm z največjim odstopanjem širine +/- 5 mm, dolžine +/- 100 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	kos
03113611E	<b>Nadgradna svetilka, 65 x 900, 1300-1700 lm, opal, UGR22, 3000K</b> Nadgradna svetilka, pravokotno ohišje s širino ohišja 65 mm z največjim odstopanjem širine +/- 5 mm, dolžine +/- 100 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	kos
03113611F	<b>Nadgradna svetilka, 65 x 900, 1300-1700 lm, opal, UGR22, 3000K, dim</b> Nadgradna svetilka, pravokotno ohišje s širino ohišja 65 mm z največjim odstopanjem širine +/- 5 mm, dolžine +/- 100 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	kos
03113611G	<b>Nadgradna svetilka, 65 x 900, 1300-1700 lm, opal, UGR22, 4000K</b> Nadgradna svetilka, pravokotno ohišje s širino ohišja 65 mm z največjim odstopanjem širine +/- 5 mm, dolžine +/- 100 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	kos

Refer. številka	Opis	Enota
03113611H	<b>Nadgradna svetilka, 65 x 900, 1300-1700 lm, opal, UGR22, 4000K, dim</b> Nadgradna svetilka, pravokotno ohišje s širino ohišja 65 mm z največjim odstopanjem širine +/- 5 mm, dolžine +/- 100 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	kos
03113611I	<b>Nadgradna svetilka, 65 x 1200, 1700-2100 lm, opal, UGR22, 3000K</b> Nadgradna svetilka, pravokotno ohišje s širino ohišja 65 mm z največjim odstopanjem širine +/- 5 mm, dolžine +/- 100 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	kos
03113611J	<b>Nadgradna svetilka, 65 x 1200, 1700-2100 lm, opal, UGR22, 3000K, dim</b> Nadgradna svetilka, pravokotno ohišje s širino ohišja 65 mm z največjim odstopanjem širine +/- 5 mm, dolžine +/- 100 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	kos
03113611K	<b>Nadgradna svetilka, 65 x 1200, 1700-2100 lm, opal, UGR22, 4000K</b> Nadgradna svetilka, pravokotno ohišje s širino ohišja 65 mm z največjim odstopanjem širine +/- 5 mm, dolžine +/- 100 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	kos
03113611L	<b>Nadgradna svetilka, 65 x 1200, 1700-2100 lm, opal, UGR22, 4000K, dim</b> Nadgradna svetilka, pravokotno ohišje s širino ohišja 65 mm z največjim odstopanjem širine +/- 5 mm, dolžine +/- 100 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	kos
03113611M	<b>Nadgradna svetilka, 65 x 1500, 2100-2500 lm, opal, UGR22, 3000K</b> Nadgradna svetilka, pravokotno ohišje s širino ohišja 65 mm z največjim odstopanjem širine +/- 5 mm, dolžine +/- 100 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	kos
03113611N	<b>Nadgradna svetilka, 65 x 1500, 2100-2500 lm, opal, UGR22, 3000K, dim</b> Nadgradna svetilka, pravokotno ohišje s širino ohišja 65 mm z največjim odstopanjem širine +/- 5 mm, dolžine +/- 100 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	kos
03113611O	<b>Nadgradna svetilka, 65 x 1500, 2100-2500 lm, opal, UGR22, 4000K</b> Nadgradna svetilka, pravokotno ohišje s širino ohišja 65 mm z največjim odstopanjem širine +/- 5 mm, dolžine +/- 100 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	kos
03113611P	<b>Nadgradna svetilka, 65 x 1500, 2100-2500 lm, opal, UGR22, 4000K, dim</b> Nadgradna svetilka, pravokotno ohišje s širino ohišja 65 mm z največjim odstopanjem širine +/- 5 mm, dolžine +/- 100 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	kos
03113611Q	<b>Nadgradna svetilka, 65 x 1800, 2500-2900 lm, opal, UGR22, 3000K</b> Nadgradna svetilka, pravokotno ohišje s širino ohišja 65 mm z največjim odstopanjem širine +/- 5 mm, dolžine +/- 100 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	kos
03113611R	<b>Nadgradna svetilka, 65 x 1800, 2500-2900 lm, opal, UGR22, 3000K, dim</b> Nadgradna svetilka, pravokotno ohišje s širino ohišja 65 mm z največjim odstopanjem širine +/- 5 mm, dolžine +/- 100 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	kos
03113611S	<b>Nadgradna svetilka, 65 x 1800, 2500-2900 lm, opal, UGR22, 4000K</b> Nadgradna svetilka, pravokotno ohišje s širino ohišja 65 mm z največjim odstopanjem širine +/- 5 mm, dolžine +/- 100 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	kos

Refer. številka	Opis	Enota
03113611T	<b>Nadgradna svetilka, 65 x 1800, 2500-2900 lm, opal, UGR22, 4000K, dim</b> Nadgradna svetilka, pravokotno ohišje s širino ohišja 65 mm z največjim odstopanjem širine +/- 5 mm, dolžine +/- 100 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	kos
03113611U	<b>Nadgradna svetilka, 65 x 2400, 3300-4000 lm, opal, UGR22, 3000K</b> Nadgradna svetilka, pravokotno ohišje s širino ohišja 65 mm z največjim odstopanjem širine +/- 5 mm, dolžine +/- 100 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	kos
03113611V	<b>Nadgradna svetilka, 65 x 2400, 3300-4000 lm, opal, UGR22, 3000K, dim</b> Nadgradna svetilka, pravokotno ohišje s širino ohišja 65 mm z največjim odstopanjem širine +/- 5 mm, dolžine +/- 100 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	kos
03113611W	<b>Nadgradna svetilka, 65 x 2400, 3300-4000 lm, opal, UGR22, 4000K</b> Nadgradna svetilka, pravokotno ohišje s širino ohišja 65 mm z največjim odstopanjem širine +/- 5 mm, dolžine +/- 100 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	kos
03113611X	<b>Nadgradna svetilka, 65 x 2400, 3300-4000 lm, opal, UGR22, 4000K</b> Nadgradna svetilka, pravokotno ohišje s širino ohišja 65 mm z največjim odstopanjem širine +/- 5 mm, dolžine +/- 100 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	kos
03113612A	<b>Nadgradna svetilka, 65 x 600, 700-1100 lm, UGR19, 3000K</b> Nadgradna svetilka, pravokotno ohišje s širino ohišja 65 mm z največjim odstopanjem širine +/- 5 mm, dolžine +/- 100 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	kos
03113612B	<b>Nadgradna svetilka, 65 x 600, 700-1100 lm, UGR19, 3000K, dim</b> Nadgradna svetilka, pravokotno ohišje s širino ohišja 65 mm z največjim odstopanjem širine +/- 5 mm, dolžine +/- 100 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	kos
03113612C	<b>Nadgradna svetilka, 65 x 600, 700-1100 lm, UGR19, 4000K</b> Nadgradna svetilka, pravokotno ohišje s širino ohišja 65 mm z največjim odstopanjem širine +/- 5 mm, dolžine +/- 100 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	kos
03113612D	<b>Nadgradna svetilka, 65 x 600, 700-1100 lm, UGR19, 4000K dim</b> Nadgradna svetilka, pravokotno ohišje s širino ohišja 65 mm z največjim odstopanjem širine +/- 5 mm, dolžine +/- 100 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	kos
03113612E	<b>Nadgradna svetilka, 65 x 900, 1100-1500 lm, UGR19, 3000K</b> Nadgradna svetilka, pravokotno ohišje s širino ohišja 65 mm z največjim odstopanjem širine +/- 5 mm, dolžine +/- 100 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	kos
03113612F	<b>Nadgradna svetilka, 65 x 900, 1100-1500 lm, UGR19, 3000K, dim</b> Nadgradna svetilka, pravokotno ohišje s širino ohišja 65 mm z največjim odstopanjem širine +/- 5 mm, dolžine +/- 100 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	kos
03113612G	<b>Nadgradna svetilka, 65 x 900, 1100-1500 lm, UGR19, 4000K</b> Nadgradna svetilka, pravokotno ohišje s širino ohišja 65 mm z največjim odstopanjem širine +/- 5 mm, dolžine +/- 100 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	kos



Refer. številka	Opis	Enota
03113612H	<b>Nadgradna svetilka, 65 x 900,1100-1500 lm, UGR19, 4000K, dim</b>	kos
	Nadgradna svetilka, pravokotno ohišje s širino ohišja 65 mm z največjim odstopanjem širine +/- 5 mm, dolžine +/- 100 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	
03113612I	<b>Nadgradna svetilka, 65 x 1200,1500-1900 lm, UGR19, 3000K</b>	kos
	Nadgradna svetilka, pravokotno ohišje s širino ohišja 65 mm z največjim odstopanjem širine +/- 5 mm, dolžine +/- 100 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	
03113612J	<b>Nadgradna svetilka, 65 x 1200,1500-1900 lm, UGR19, 3000K, dim</b>	kos
	Nadgradna svetilka, pravokotno ohišje s širino ohišja 65 mm z največjim odstopanjem širine +/- 5 mm, dolžine +/- 100 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	
03113612K	<b>Nadgradna svetilka, 65 x 1200,1500-1900 lm, UGR19, 4000K</b>	kos
	Nadgradna svetilka, pravokotno ohišje s širino ohišja 65 mm z največjim odstopanjem širine +/- 5 mm, dolžine +/- 100 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	
03113612L	<b>Nadgradna svetilka, 65 x 1200,1500-1900 lm, UGR19, 4000K, dim</b>	kos
	Nadgradna svetilka, pravokotno ohišje s širino ohišja 65 mm z največjim odstopanjem širine +/- 5 mm, dolžine +/- 100 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	
03113612M	<b>Nadgradna svetilka, 65 x 1500,1900-2300 lm, UGR19, 3000K</b>	kos
	Nadgradna svetilka, pravokotno ohišje s širino ohišja 65 mm z največjim odstopanjem širine +/- 5 mm, dolžine +/- 100 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	
03113612N	<b>Nadgradna svetilka, 65 x 1500,1900-2300 lm, UGR19, 3000K, dim</b>	kos
	Nadgradna svetilka, pravokotno ohišje s širino ohišja 65 mm z največjim odstopanjem širine +/- 5 mm, dolžine +/- 100 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	
03113612O	<b>Nadgradna svetilka, 65 x 1500,1900-2300 lm, UGR19, 4000K</b>	kos
	Nadgradna svetilka, pravokotno ohišje s širino ohišja 65 mm z največjim odstopanjem širine +/- 5 mm, dolžine +/- 100 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	
03113612P	<b>Nadgradna svetilka, 65 x 1500,1900-2300 lm, UGR19, 4000Kdim</b>	kos
	Nadgradna svetilka, pravokotno ohišje s širino ohišja 65 mm z največjim odstopanjem širine +/- 5 mm, dolžine +/- 100 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	
03113612Q	<b>Nadgradna svetilka, 65 x 1800,2300-2700 lm, UGR19, 3000K</b>	kos
	Nadgradna svetilka, pravokotno ohišje s širino ohišja 65 mm z največjim odstopanjem širine +/- 5 mm, dolžine +/- 100 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	
03113612R	<b>Nadgradna svetilka, 65 x 1800,2300-2700 lm, UGR19, 3000K, dim</b>	kos
	Nadgradna svetilka, pravokotno ohišje s širino ohišja 65 mm z največjim odstopanjem širine +/- 5 mm, dolžine +/- 100 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	
03113612S	<b>Nadgradna svetilka, 65 x 1800,2300-2700 lm, UGR19, 4000K</b>	kos
	Nadgradna svetilka, pravokotno ohišje s širino ohišja 65 mm z največjim odstopanjem širine +/- 5 mm, dolžine +/- 100 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	

Refer. številka	Opis	Enota
03113612T	<b>Nadgradna svetilka, 65 x 1800,2300-2700 lm, UGR19, 4000K, dim</b> Nadgradna svetilka, pravokotno ohišje s širino ohišja 65 mm z največjim odstopanjem širine +/- 5 mm, dolžine +/- 100 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	kos
03113612U	<b>Nadgradna svetilka, 65 x 2400,3000-3400 lm, UGR19, 3000K</b> Nadgradna svetilka, pravokotno ohišje s širino ohišja 65 mm z največjim odstopanjem širine +/- 5 mm, dolžine +/- 100 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	kos
03113612V	<b>Nadgradna svetilka, 65 x 2400,3000-3400 lm, UGR19, 3000K, dim</b> Nadgradna svetilka, pravokotno ohišje s širino ohišja 65 mm z največjim odstopanjem širine +/- 5 mm, dolžine +/- 100 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	kos
03113612W	<b>Nadgradna svetilka, 65 x 2400,3000-3400 lm, UGR19, 4000K</b> Nadgradna svetilka, pravokotno ohišje s širino ohišja 65 mm z največjim odstopanjem širine +/- 5 mm, dolžine +/- 100 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	kos
03113612X	<b>Nadgradna svetilka, 65 x 2400,3000-3400 lm, UGR19, 4000K, dim</b> Nadgradna svetilka, pravokotno ohišje s širino ohišja 65 mm z največjim odstopanjem širine +/- 5 mm, dolžine +/- 100 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	kos
03113613A	<b>Nadgradna svetilka, 65 x 900,1000-1400 lm, asimetrična, 3000K</b> Nadgradna svetilka, pravokotno ohišje s širino ohišja 65 mm z največjim odstopanjem širine +/- 5 mm, dolžine +/- 100 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	kos
03113613B	<b>Nadgradna svetilka, 65 x 900,1000-1400 lm, asimetrična, 3000K, dim</b> Nadgradna svetilka, pravokotno ohišje s širino ohišja 65 mm z največjim odstopanjem širine +/- 5 mm, dolžine +/- 100 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	kos
03113613C	<b>Nadgradna svetilka, 65 x 900,1000-1400 lm, asimetrična, 4000K</b> Nadgradna svetilka, pravokotno ohišje s širino ohišja 65 mm z največjim odstopanjem širine +/- 5 mm, dolžine +/- 100 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	kos
03113613D	<b>Nadgradna svetilka, 65 x 900,1000-1400 lm, asimetrična, 4000K, dim</b> Nadgradna svetilka, pravokotno ohišje s širino ohišja 65 mm z največjim odstopanjem širine +/- 5 mm, dolžine +/- 100 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	kos
03113613E	<b>Nadgradna svetilka, 65 x 1200,1400-1800 lm, asimetrična, 3000K</b> Nadgradna svetilka, pravokotno ohišje s širino ohišja 65 mm z največjim odstopanjem širine +/- 5 mm, dolžine +/- 100 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	kos
03113613F	<b>Nadgradna svetilka, 65 x 1200,1400-1800 lm, asimetrična, 3000K, dim</b> Nadgradna svetilka, pravokotno ohišje s širino ohišja 65 mm z največjim odstopanjem širine +/- 5 mm, dolžine +/- 100 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	kos
03113613G	<b>Nadgradna svetilka, 65 x 1200,1400-1800 lm, asimetrična, 4000K</b> Nadgradna svetilka, pravokotno ohišje s širino ohišja 65 mm z največjim odstopanjem širine +/- 5 mm, dolžine +/- 100 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	kos

Refer. številka	Opis	Enota
03113613H	<b>Nadgradna svetilka, 65 x 1200,1400-1800 lm, asimetrična, 4000K, dim</b> Nadgradna svetilka, pravokotno ohišje s širino ohišja 65 mm z največjim odstopanjem širine +/- 5 mm, dolžine +/- 100 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	kos
03113613I	<b>Nadgradna svetilka, 65 x 1500,1800-2200 lm, asimetrična, 3000K</b> Nadgradna svetilka, pravokotno ohišje s širino ohišja 65 mm z največjim odstopanjem širine +/- 5 mm, dolžine +/- 100 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	kos
03113613J	<b>Nadgradna svetilka, 65 x 1500,1800-2200 lm, asimetrična, 3000K, dim</b> Nadgradna svetilka, pravokotno ohišje s širino ohišja 65 mm z največjim odstopanjem širine +/- 5 mm, dolžine +/- 100 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	kos
03113613K	<b>Nadgradna svetilka, 65 x 1500,1800-2200 lm, asimetrična, 4000K</b> Nadgradna svetilka, pravokotno ohišje s širino ohišja 65 mm z največjim odstopanjem širine +/- 5 mm, dolžine +/- 100 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	kos
03113613L	<b>Nadgradna svetilka, 65 x 1500,1800-2200 lm, asimetrična, 4000K, dim</b> Nadgradna svetilka, pravokotno ohišje s širino ohišja 65 mm z največjim odstopanjem širine +/- 5 mm, dolžine +/- 100 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	kos
03113613M	<b>Nadgradna svetilka, 65 x 1800,2200-2600 lm, asimetrična, 3000K</b> Nadgradna svetilka, pravokotno ohišje s širino ohišja 65 mm z največjim odstopanjem širine +/- 5 mm, dolžine +/- 100 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	kos
03113613N	<b>Nadgradna svetilka, 65 x 1800,2200-2600 lm, asimetrična, 3000K dim</b> Nadgradna svetilka, pravokotno ohišje s širino ohišja 65 mm z največjim odstopanjem širine +/- 5 mm, dolžine +/- 100 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	kos
03113613O	<b>Nadgradna svetilka, 65 x 1800,2200-2600 lm, asimetrična, 4000K</b> Nadgradna svetilka, pravokotno ohišje s širino ohišja 65 mm z največjim odstopanjem širine +/- 5 mm, dolžine +/- 100 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	kos
03113613P	<b>Nadgradna svetilka, 65 x 1800,2200-2600 lm, asimetrična, 4000K, dim</b> Nadgradna svetilka, pravokotno ohišje s širino ohišja 65 mm z največjim odstopanjem širine +/- 5 mm, dolžine +/- 100 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	kos
03113613Q	<b>Nadgradna svetilka, 65 x 2400,3000-3400 lm, asimetrična, 3000K</b> Nadgradna svetilka, pravokotno ohišje s širino ohišja 65 mm z največjim odstopanjem širine +/- 5 mm, dolžine +/- 100 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	kos
03113613R	<b>Nadgradna svetilka, 65 x 2400,3000-3400 lm, asimetrična, 3000K, dim</b> Nadgradna svetilka, pravokotno ohišje s širino ohišja 65 mm z največjim odstopanjem širine +/- 5 mm, dolžine +/- 100 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	kos
03113613S	<b>Nadgradna svetilka, 65 x 2400,3000-3400 lm, asimetrična, 4000K</b> Nadgradna svetilka, pravokotno ohišje s širino ohišja 65 mm z največjim odstopanjem širine +/- 5 mm, dolžine +/- 100 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	kos

Refer. številka	Opis	Enota
03113613T	<b>Nadgradna svetilka, 65 x 2400,3000-3400 lm, asimetrična, 4000K, dim</b> Nadgradna svetilka, pravokotno ohišje s širino ohišja 65 mm z največjim odstopanjem širine +/- 5 mm, dolžine +/- 100 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	kos
03113614A	<b>Nadgradna svetilka, 125 x 600,1500-1900 lm, UGR19, 3000K</b> Nadgradna svetilka, pravokotno ohišje s širino ohišja 125 mm z največjim odstopanjem širine +/- 25 mm, dolžine +/- 200 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	kos
03113614B	<b>Nadgradna svetilka, 125 x 600,1500-1900 lm, UGR19, 3000K, dim</b> Nadgradna svetilka, pravokotno ohišje s širino ohišja 125 mm z največjim odstopanjem širine +/- 25 mm, dolžine +/- 200 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	kos
03113614C	<b>Nadgradna svetilka, 125 x 600,1500-1900 lm, UGR19, 4000K</b> Nadgradna svetilka, pravokotno ohišje s širino ohišja 125 mm z največjim odstopanjem širine +/- 25 mm, dolžine +/- 200 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	kos
03113614D	<b>Nadgradna svetilka, 125 x 600,1500-1900 lm, UGR19, 4000K, dim</b> Nadgradna svetilka, pravokotno ohišje s širino ohišja 125 mm z največjim odstopanjem širine +/- 25 mm, dolžine +/- 200 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	kos
03113614E	<b>Nadgradna svetilka, 125 x 900,2200-2600 lm, UGR19, 3000K</b> Nadgradna svetilka, pravokotno ohišje s širino ohišja 125 mm z največjim odstopanjem širine +/- 25 mm, dolžine +/- 200 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	kos
03113614F	<b>Nadgradna svetilka, 125 x 900,2200-2600 lm, UGR19, 3000K, dim</b> Nadgradna svetilka, pravokotno ohišje s širino ohišja 125 mm z največjim odstopanjem širine +/- 25 mm, dolžine +/- 200 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	kos
03113614G	<b>Nadgradna svetilka, 125 x 900,2200-2600 lm, UGR19, 4000K</b> Nadgradna svetilka, pravokotno ohišje s širino ohišja 125 mm z največjim odstopanjem širine +/- 25 mm, dolžine +/- 200 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	kos
03113614H	<b>Nadgradna svetilka, 125 x 900,2200-2600 lm, UGR19, 4000K, dim</b> Nadgradna svetilka, pravokotno ohišje s širino ohišja 125 mm z največjim odstopanjem širine +/- 25 mm, dolžine +/- 200 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	kos
03113614I	<b>Nadgradna svetilka, 125 x 1200,3000-3400 lm, UGR19, 3000K</b> Nadgradna svetilka, pravokotno ohišje s širino ohišja 125 mm z največjim odstopanjem širine +/- 25 mm, dolžine +/- 200 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	kos
03113614J	<b>Nadgradna svetilka, 125 x 1200,3000-3400 lm, UGR19, 3000K, dim</b> Nadgradna svetilka, pravokotno ohišje s širino ohišja 125 mm z največjim odstopanjem širine +/- 25 mm, dolžine +/- 200 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	kos
03113614K	<b>Nadgradna svetilka, 125 x 1200,3000-3400 lm, UGR19, 4000K</b> Nadgradna svetilka, pravokotno ohišje s širino ohišja 125 mm z največjim odstopanjem širine +/- 25 mm, dolžine +/- 200 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	kos

Refer. številka	Opis	Enota
03113614L	<b>Nadgradna svetilka, 125 x 1200,3000-3400 lm, UGR19, 4000K</b> Nadgradna svetilka, pravokotno ohišje s širino ohišja 125 mm z največjim odstopanjem širine +/- 25 mm, dolžine +/- 200 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	kos
03113614M	<b>Nadgradna svetilka, 125 x 1200, 4500-5500 lm, UGR19, 3000K</b> Nadgradna svetilka, pravokotno ohišje s širino ohišja 125 mm z največjim odstopanjem širine +/- 25 mm, dolžine +/- 200 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	kos
03113614N	<b>Nadgradna svetilka, 125 x 1200, 4500-5500 lm, UGR19, 3000K, dim</b> Nadgradna svetilka, pravokotno ohišje s širino ohišja 125 mm z največjim odstopanjem širine +/- 25 mm, dolžine +/- 200 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	kos
03113614O	<b>Nadgradna svetilka, 125 x 1200, 4500-5500 lm, UGR19, 4000K</b> Nadgradna svetilka, pravokotno ohišje s širino ohišja 125 mm z največjim odstopanjem širine +/- 25 mm, dolžine +/- 200 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	kos
03113614P	<b>Nadgradna svetilka, 125 x 1200, 4500-5500 lm, UGR19, 4000K, dim</b> Nadgradna svetilka, pravokotno ohišje s širino ohišja 125 mm z največjim odstopanjem širine +/- 25 mm, dolžine +/- 200 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	kos
03113615A	<b>Nadgradna svetilka, 125 x 1500, 4000-4400 lm, UGR19, 3000K</b> Nadgradna svetilka, pravokotno ohišje s širino ohišja 125 mm z največjim odstopanjem širine +/- 25 mm, dolžine +/- 200 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	kos
03113615B	<b>Nadgradna svetilka, 125 x 1500, 4000-4400 lm, UGR19, 3000K, dim</b> Nadgradna svetilka, pravokotno ohišje s širino ohišja 125 mm z največjim odstopanjem širine +/- 25 mm, dolžine +/- 200 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	kos
03113615C	<b>Nadgradna svetilka, 125 x 1500, 4000-4400 lm, UGR19, 4000K</b> Nadgradna svetilka, pravokotno ohišje s širino ohišja 125 mm z največjim odstopanjem širine +/- 25 mm, dolžine +/- 200 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	kos
03113615D	<b>Nadgradna svetilka, 125 x 1500, 4000-4400 lm, UGR19, 4000K, dim</b> Nadgradna svetilka, pravokotno ohišje s širino ohišja 125 mm z največjim odstopanjem širine +/- 25 mm, dolžine +/- 200 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	kos
03113615E	<b>Nadgradna svetilka, 125 x 1500, 5500-6500 lm, UGR19, 3000K</b> Nadgradna svetilka, pravokotno ohišje s širino ohišja 125 mm z največjim odstopanjem širine +/- 25 mm, dolžine +/- 200 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	kos
03113615F	<b>Nadgradna svetilka, 125 x 1500, 5500-6500 lm, UGR19, 3000K, dim</b> Nadgradna svetilka, pravokotno ohišje s širino ohišja 125 mm z največjim odstopanjem širine +/- 25 mm, dolžine +/- 200 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	kos
03113615G	<b>Nadgradna svetilka, 125 x 1500, 5500-6500 lm, UGR19, 4000K</b> Nadgradna svetilka, pravokotno ohišje s širino ohišja 125 mm z največjim odstopanjem širine +/- 25 mm, dolžine +/- 200 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	kos

Refer. številka	Opis	Enota
03113615H	<b>Nadgradna svetilka, 125 x 1500, 5500-6500 lm, UGR19, 4000K, dim</b> Nadgradna svetilka, pravokotno ohišje s širino ohišja 125 mm z največjim odstopanjem širine +/- 25 mm, dolžine +/- 200 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	kos
03113615I	<b>Nadgradna svetilka, 125 x 1800, 5000-5400 lm, UGR19, 3000K</b> Nadgradna svetilka, pravokotno ohišje s širino ohišja 125 mm z največjim odstopanjem širine +/- 25 mm, dolžine +/- 200 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	kos
03113615J	<b>Nadgradna svetilka, 125 x 1800, 5000-5400 lm, UGR19, 3000K, dim</b> Nadgradna svetilka, pravokotno ohišje s širino ohišja 125 mm z največjim odstopanjem širine +/- 25 mm, dolžine +/- 200 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	kos
03113615K	<b>Nadgradna svetilka, 125 x 1800, 5000-5400 lm, UGR19, 4000K</b> Nadgradna svetilka, pravokotno ohišje s širino ohišja 125 mm z največjim odstopanjem širine +/- 25 mm, dolžine +/- 200 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	kos
03113615L	<b>Nadgradna svetilka, 125 x 1800, 5000-5400 lm, UGR19, 4000K, dim</b> Nadgradna svetilka, pravokotno ohišje s širino ohišja 125 mm z največjim odstopanjem širine +/- 25 mm, dolžine +/- 200 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	kos
03113615M	<b>Nadgradna svetilka, 125 x 2400, 6400-6800 lm, UGR19, 3000K</b> Nadgradna svetilka, pravokotno ohišje s širino ohišja 125 mm z največjim odstopanjem širine +/- 25 mm, dolžine +/- 200 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	kos
03113615N	<b>Nadgradna svetilka, 125 x 2400, 6400-6800 lm, UGR19, 3000K, dim</b> Nadgradna svetilka, pravokotno ohišje s širino ohišja 125 mm z največjim odstopanjem širine +/- 25 mm, dolžine +/- 200 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	kos
03113615O	<b>Nadgradna svetilka, 125 x 2400, 6400-6800 lm, UGR19, 4000K</b> Nadgradna svetilka, pravokotno ohišje s širino ohišja 125 mm z največjim odstopanjem širine +/- 25 mm, dolžine +/- 200 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	kos
03113615P	<b>Nadgradna svetilka, 125 x 2400, 6400-6800 lm, UGR19, 4000K, dim</b> Nadgradna svetilka, pravokotno ohišje s širino ohišja 125 mm z največjim odstopanjem širine +/- 25 mm, dolžine +/- 200 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	kos
03113618A	<b>Nadgradna svetilka, 125 x 600, 2000-2400 lm, asimetrična, 3000K</b> Nadgradna svetilka, pravokotno ohišje s širino ohišja 125 mm z največjim odstopanjem širine +/- 25 mm, dolžine +/- 200 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	kos
03113618B	<b>Nadgradna svetilka, 125 x 600, 2000-2400 lm, asimetrična, 3000K, dim</b> Nadgradna svetilka, pravokotno ohišje s širino ohišja 125 mm z največjim odstopanjem širine +/- 25 mm, dolžine +/- 200 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	kos
03113618C	<b>Nadgradna svetilka, 125 x 600, 2000-2400 lm, asimetrična, 4000K</b> Nadgradna svetilka, pravokotno ohišje s širino ohišja 125 mm z največjim odstopanjem širine +/- 25 mm, dolžine +/- 200 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	kos

Refer. številka	Opis	Enota
03113618D	<b>Nadgradna svetilka, 125 x 600, 2000-2400 lm, asimetrična, 4000K dim</b> Nadgradna svetilka, pravokotno ohišje s širino ohišja 125 mm z največjim odstopanjem širine +/- 25 mm, dolžine +/- 200 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	kos
03113618E	<b>Nadgradna svetilka, 125 x 1200, 4200-4600 lm, asimetrična, 3000K</b> Nadgradna svetilka, pravokotno ohišje s širino ohišja 125 mm z največjim odstopanjem širine +/- 25 mm, dolžine +/- 200 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	kos
03113618F	<b>Nadgradna svetilka, 125 x 1200, 4200-4600 lm, asimetrična, 3000K, dim</b> Nadgradna svetilka, pravokotno ohišje s širino ohišja 125 mm z največjim odstopanjem širine +/- 25 mm, dolžine +/- 200 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	kos
03113618G	<b>Nadgradna svetilka, 125 x 1200, 4200-4600 lm, asimetrična, 4000K</b> Nadgradna svetilka, pravokotno ohišje s širino ohišja 125 mm z največjim odstopanjem širine +/- 25 mm, dolžine +/- 200 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	kos
03113618H	<b>Nadgradna svetilka, 125 x 1200, 4200-4600 lm, asimetrična, 4000K, dim</b> Nadgradna svetilka, pravokotno ohišje s širino ohišja 125 mm z največjim odstopanjem širine +/- 25 mm, dolžine +/- 200 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	kos
03113621A	<b>Nadgradna svetilka, nizko ohišje, Q600, 2000-2400 lm, opal, UGR22, 3000K</b> Nadgradna svetilka, nizko ohišje, maksimalne višine 60 mm, kvadratno ohišje, 600 x 600 mm (Q600) z največjim odstopanjem +/- 50 mm.	kos
03113621B	<b>Nadgradna svetilka, nizko ohišje, Q600, 2000-2400 lm, opal, UGR22, 3000K, dim</b> Nadgradna svetilka, nizko ohišje, maksimalne višine 60 mm, kvadratno ohišje, 600 x 600 mm (Q600) z največjim odstopanjem +/- 50 mm.	kos
03113621C	<b>Nadgradna svetilka, nizko ohišje, Q600, 2000-2400 lm, opal, UGR22, 4000K</b> Nadgradna svetilka, nizko ohišje, maksimalne višine 60 mm, kvadratno ohišje, 600 x 600 mm (Q600) z največjim odstopanjem +/- 50 mm.	kos
03113621D	<b>Nadgradna svetilka, nizko ohišje, Q600, 2000-2400 lm, opal, UGR22, 4000K</b> Nadgradna svetilka, nizko ohišje, maksimalne višine 60 mm, kvadratno ohišje, 600 x 600 mm (Q600) z največjim odstopanjem +/- 50 mm.	kos
03113621E	<b>Nadgradna svetilka, nizko ohišje, Q600, 4200-4600 lm, opal, UGR22, 3000K</b> Nadgradna svetilka, nizko ohišje, maksimalne višine 60 mm, kvadratno ohišje, 600 x 600 mm (Q600) z največjim odstopanjem +/- 50 mm.	kos
03113621F	<b>Nadgradna svetilka, nizko ohišje, Q600, 4200-4600 lm, opal, UGR22, 3000K, dim</b> Nadgradna svetilka, nizko ohišje, maksimalne višine 60 mm, kvadratno ohišje, 600 x 600 mm (Q600) z največjim odstopanjem +/- 50 mm.	kos
03113621G	<b>Nadgradna svetilka, nizko ohišje, Q600, 4200-4600 lm, opal, UGR22, 4000K</b> Nadgradna svetilka, nizko ohišje, maksimalne višine 60 mm, kvadratno ohišje, 600 x 600 mm (Q600) z največjim odstopanjem +/- 50 mm.	kos

Refer. številka	Opis	Enota
03113621H	Nadgradna svetilka, nizko ohišje, Q600, 4200-4600 lm, opal, UGR22, 4000K, dim	kos
	Nadgradna svetilka, nizko ohišje, maksimalne višine 60 mm, kvadratno ohišje, 600 x 600 mm (Q600) z največjim odstopanjem +/- 50 mm.	
03113621I	Nadgradna svetilka, nizko ohišje, Q600, 4200-4600 lm, UGR19, 3000K	kos
	Nadgradna svetilka, nizko ohišje, maksimalne višine 60 mm, kvadratno ohišje, 600 x 600 mm (Q600) z največjim odstopanjem +/- 50 mm.	
03113621J	Nadgradna svetilka, nizko ohišje, Q600, 4200-4600 lm, UGR19, 3000K, dim	kos
	Nadgradna svetilka, nizko ohišje, maksimalne višine 60 mm, kvadratno ohišje, 600 x 600 mm (Q600) z največjim odstopanjem +/- 50 mm.	
03113621K	Nadgradna svetilka, nizko ohišje, Q600, 4200-4600 lm, UGR19, 4000K	kos
	Nadgradna svetilka, nizko ohišje, maksimalne višine 60 mm, kvadratno ohišje, 600 x 600 mm (Q600) z največjim odstopanjem +/- 50 mm.	
03113621L	Nadgradna svetilka, nizko ohišje, Q600, 4200-4600 lm, UGR19, 4000K, dim	kos
	Nadgradna svetilka, nizko ohišje, maksimalne višine 60 mm, kvadratno ohišje, 600 x 600 mm (Q600) z največjim odstopanjem +/- 50 mm.	
03113621M	Nadgradna svetilka, nizko ohišje, Q600, 3400-3800 lm, UGR16, 3000K	kos
	Nadgradna svetilka, nizko ohišje, maksimalne višine 60 mm, kvadratno ohišje, 600 x 600 mm (Q600) z največjim odstopanjem +/- 50 mm.	
03113621N	Nadgradna svetilka, nizko ohišje, Q600, 3400-3800 lm, UGR16, 3000K, dim	kos
	Nadgradna svetilka, nizko ohišje, maksimalne višine 60 mm, kvadratno ohišje, 600 x 600 mm (Q600) z največjim odstopanjem +/- 50 mm.	
03113621O	Nadgradna svetilka, nizko ohišje, Q600, 3400-3800 lm, UGR16, 4000K	kos
	Nadgradna svetilka, nizko ohišje, maksimalne višine 60 mm, kvadratno ohišje, 600 x 600 mm (Q600) z največjim odstopanjem +/- 50 mm.	
03113621P	Nadgradna svetilka, nizko ohišje, Q600, 3400-3800 lm, UGR16, 4000K, dim	kos
	Nadgradna svetilka, nizko ohišje, maksimalne višine 60 mm, kvadratno ohišje, 600 x 600 mm (Q600) z največjim odstopanjem +/- 50 mm.	
03113622A	Nadgradna svetilka, nizko ohišje 300 x 1200, 2000-2400 lm, opal, UGR22, 3000K	kos
	Nadgradna svetilka, nizko ohišje, maksimalne višine 60 mm, pravokotno ohišje s širino ohišja 300 mm z največjim odstopanjem +/- 50 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	
03113622B	Nadgradna svetilka, nizko ohišje 300 x 1200, 2000-2400 lm, opal, UGR22, 3000K, dim	kos
	Nadgradna svetilka, nizko ohišje, maksimalne višine 60 mm, pravokotno ohišje s širino ohišja 300 mm z največjim odstopanjem +/- 50 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	
03113622C	Nadgradna svetilka, nizko ohišje 300 x 1200, 2000-2400 lm, opal, UGR22, 4000K	kos
	Nadgradna svetilka, nizko ohišje, maksimalne višine 60 mm, pravokotno ohišje s širino ohišja 300 mm z največjim odstopanjem +/- 50 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	



Refer. številka	Opis	Enota
03113622D	Nadgradna svetilka, nizko ohišje 300 x 1200, 2000-2400 lm, opal, UGR22, 4000K, dim	kos
	Nadgradna svetilka, nizko ohišje, maksimalne višine 60 mm, pravokotno ohišje s širino ohišja 300 mm z največjim odstopanjem +/- 50 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	
03113622E	Nadgradna svetilka, nizko ohišje 300 x 1200, 4200-4600 lm, UGR19, 3000K	kos
	Nadgradna svetilka, nizko ohišje, maksimalne višine 60 mm, pravokotno ohišje s širino ohišja 300 mm z največjim odstopanjem +/- 50 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	
03113622F	Nadgradna svetilka, nizko ohišje 300 x 1200, 4200-4600 lm, UGR19, 3000K, dim	kos
	Nadgradna svetilka, nizko ohišje, maksimalne višine 60 mm, pravokotno ohišje s širino ohišja 300 mm z največjim odstopanjem +/- 50 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	
03113622G	Nadgradna svetilka, nizko ohišje 300 x 1200, 4200-4600 lm, UGR19, 4000K	kos
	Nadgradna svetilka, nizko ohišje, maksimalne višine 60 mm, pravokotno ohišje s širino ohišja 300 mm z največjim odstopanjem +/- 50 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	
03113622H	Nadgradna svetilka, nizko ohišje 300 x 1200, 4200-4600 lm, UGR19, 4000K, dim	kos
	Nadgradna svetilka, nizko ohišje, maksimalne višine 60 mm, pravokotno ohišje s širino ohišja 300 mm z največjim odstopanjem +/- 50 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	
03113622I	Nadgradna svetilka, nizko ohišje 300 x 1500, 5000-7000 lm, UGR19, 3000K	kos
	Nadgradna svetilka, nizko ohišje, maksimalne višine 60 mm, pravokotno ohišje s širino ohišja 300 mm z največjim odstopanjem +/- 50 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	
03113622J	Nadgradna svetilka, nizko ohišje 300 x 1500, 5000-7000 lm, UGR19, 3000K, dim	kos
	Nadgradna svetilka, nizko ohišje, maksimalne višine 60 mm, pravokotno ohišje s širino ohišja 300 mm z največjim odstopanjem +/- 50 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	
03113622K	Nadgradna svetilka, nizko ohišje 300 x 1500, 5000-7000 lm, UGR19, 4000K	kos
	Nadgradna svetilka, nizko ohišje, maksimalne višine 60 mm, pravokotno ohišje s širino ohišja 300 mm z največjim odstopanjem +/- 50 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	
03113622L	Nadgradna svetilka, nizko ohišje 300 x 1500, 5000-7000 lm, UGR19, 4000K, dim	kos
	Nadgradna svetilka, nizko ohišje, maksimalne višine 60 mm, pravokotno ohišje s širino ohišja 300 mm z največjim odstopanjem +/- 50 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	
03113622M	Nadgradna svetilka, nizko ohišje 300 x 1200, 3400-3800 lm, UGR16, 3000K	kos

Refer. številka	Opis	Enota
	Nadgradna svetilka, nizko ohišje, maksimalne višine 60 mm, pravokotno ohišje s širino ohišja 300 mm z največjim odstopanjem +/- 50 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	
03113622N	<b>Nadgradna svetilka, nizko ohišje 300 x 1200, 3400-3800 lm, UGR16, 3000K, dim</b>	kos
	Nadgradna svetilka, nizko ohišje, maksimalne višine 60 mm, pravokotno ohišje s širino ohišja 300 mm z največjim odstopanjem +/- 50 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	
03113622O	<b>Nadgradna svetilka, nizko ohišje 300 x 1200, 3400-3800 lm, UGR16, 4000K</b>	kos
	Nadgradna svetilka, nizko ohišje, maksimalne višine 60 mm, pravokotno ohišje s širino ohišja 300 mm z največjim odstopanjem +/- 50 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	
03113622P	<b>Nadgradna svetilka, nizko ohišje 300 x 1200, 3400-3800 lm, UGR16, 4000K, dim</b>	kos
	Nadgradna svetilka, nizko ohišje, maksimalne višine 60 mm, pravokotno ohišje s širino ohišja 300 mm z največjim odstopanjem +/- 50 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	
03113640A	<b>Vrvno obešalo za nadgradne svetilke, kvadratne, 3-polne</b>	kos
	Vrvno vzmetenje za nadgradno svetilko, brezstopenjsko nastavljivo po višini do max. 1500 mm, vključno s priključnim vodnikom in stropno rozeto. Oblika ohišja nadgradne svetilke, ki jo je treba obesiti in število polov dovoda so določeni v ključni besedi pozicije.	
03113640B	<b>Vrvno obešalo za nadgradne svetilke, kvadratne, 5-polne</b>	kos
	Vrvno vzmetenje za nadgradno svetilko, brezstopenjsko nastavljivo po višini do max. 1500 mm, vključno s priključnim vodnikom in stropno rozeto. Oblika ohišja nadgradne svetilke, ki jo je treba obesiti in število polov dovoda so določeni v ključni besedi pozicije.	
03113640C	<b>Vrvno obešalo za nadgradne svetilke, pravokotne, 3-polne</b>	kos
	Vrvno vzmetenje za nadgradno svetilko, brezstopenjsko nastavljivo po višini do max. 1500 mm, vključno z napajalno linijo in stropno rozeto. Oblika ohišja nadgradne svetilke, ki jo je treba obesiti, in število polov dovoda so določeni v ključni besedi pozicije.	
03113640D	<b>Vrvno obešalo za nadgradne svetilke, pravokotne, 5-polne</b>	kos
	Vrvno vzmetenje za nadgradno svetilko, brezstopenjsko nastavljivo po višini do max. 1500 mm, vključno z napajalno linijo in stropno rozeto. Oblika ohišja nadgradne svetilke, ki jo je treba obesiti, in število polov dovoda so določeni v ključni besedi pozicije.	
03113640E	<b>Vrvno obešalo za nadgradne svetilke, okrogle, 3-polne</b>	kos
	Vrvno vzmetenje za nadgradno svetilko, brezstopenjsko nastavljivo po višini do max. 1500 mm, vključno z napajalno linijo in stropno rozeto. Oblika ohišja nadgradne svetilke, ki jo je treba obesiti, in število polov dovoda so določeni v ključni besedi pozicije.	
03113640F	<b>Vrvno obešalo za nadgradne svetilke, okrogle, 5-polne</b>	kos
	Vrvno vzmetenje za nadgradno svetilko, brezstopenjsko nastavljivo po višini do max. 1500 mm, vključno z napajalno linijo in stropno rozeto. Oblika ohišja nadgradne svetilke, ki jo je treba obesiti, in število polov dovoda so določeni v ključni besedi pozicije.	

Refer. številka	Opis	Enota
03113642A	<b>Doplačilo za vgradnjo na posebno podlago za ULG 1136</b>	kos
	Doplačilo za nadgradne svetilke na posebni površini z ustreznim pritrdilnim materialom. Za namestitev na določeno posebno površino, kjer ni mogoče uporabiti preprostega pritrdilnega materiala (npr. vzmeti, zidni vložki, vijaki). Velja za pozicije: ____; Opis podlage: ____	

Refer. številka	Opis	Enota
<b>031138</b>	<b>Posamične tračne svetilke in tračni sistemi</b>	
	<p>Enojne tračne svetilke so samostojne svetilke ali so sestavljene iz sistemskih komponent.</p> <p>Tračni sistemi so sestavljeni in tračnega nosilca in svetlobnih vložkov ter pokrovov svetilk, ki se montirajo brez uporabe orodja in omogočajo izbiro faze.</p> <p>Povezave med deli svetilke ali zaključki tračnih sistemov in ožičenje, ki ustreza zahtevam, so vključeni v cene na enoto.</p> <p>Ohišje svetilk in tračnih nosilcev je bele barve.</p>	
<b>03113800H</b>	<b>Delovna višina (nad 4 m) ob 11.38</b>	
	<p>Naslednji podatki in navedbe glede načina izvajanja del veljajo kot dogovorjene in so upoštevane v cenah na enote.</p> <p>delovni oder za določeno višino (nad 4 m), vključno z višjimi stroški prevoz materiala in drugimi težavami.</p> <p>Velja za pozicije: _____;</p> <p>Specifikacija delovne višine nad 4 m: _____</p>	
<b>03113800I</b>	<b>Posebna barva ohišja svetilke za 11.38</b>	
	<p>Naslednji podatki in navedbe glede načina izvajanja del veljajo kot dogovorjene in so upoštevane v cenah na enote.</p> <p>Nanaša se na pozicije: _____;</p> <p>Posebna barva / barvna koda: _____</p>	
<b>03113801A</b>	<b>Enojna tračna svetilka L600, 1000-1500 lm, 3000K</b>	<b>kos</b>
	Največje mere ohišja enojne tračne svetilke (VxŠ) 90 x 65 mm, z največjim odstopanjem od dolžine +/- 100 mm, svetlobni izkoristek svetilke najmanj 100 lm/W. Dolžina svetilke (L v mm) je določena v ključni besedi pozicije.	
<b>03113801B</b>	<b>Enojna tračna svetilka L600, 1000-1500 lm, 3000K, dim</b>	<b>kos</b>
	Največje mere ohišja enojne tračne svetilke (VxŠ) 90 x 65 mm, z največjim odstopanjem od dolžine +/- 100 mm, svetlobni izkoristek svetilke najmanj 100 lm/W. Dolžina svetilke (L v mm) je določena v ključni besedi pozicije.	
<b>03113801C</b>	<b>Enojna tračna svetilka L600, 1000-1500 lm, 4000K</b>	<b>kos</b>
	Največje mere ohišja enojne tračne svetilke (VxŠ) 90 x 65 mm, z največjim odstopanjem od dolžine +/- 100 mm, svetlobni izkoristek svetilke najmanj 100 lm/W. Dolžina svetilke (L v mm) je določena v ključni besedi pozicije.	
<b>03113801D</b>	<b>Enojna tračna svetilka L600, 1000-1500 lm, 4000K, dim</b>	<b>kos</b>
	Največje mere ohišja enojne tračne svetilke (VxŠ) 90 x 65 mm, z največjim odstopanjem od dolžine +/- 100 mm, svetlobni izkoristek svetilke najmanj 100 lm/W. Dolžina svetilke (L v mm) je določena v ključni besedi pozicije.	
<b>03113801E</b>	<b>Enojna tračna svetilka L900, 1500-2000 lm, 3000K</b>	<b>kos</b>
	Največje mere ohišja enojne tračne svetilke (VxŠ) 90 x 65 mm, z največjim odstopanjem od dolžine +/- 100 mm, svetlobni izkoristek svetilke najmanj 100 lm/W. Dolžina svetilke (L v mm) je določena v ključni besedi pozicije.	

Refer. številka	Opis	Enota
03113801F	<b>Enojna tračna svetilka L900, 1500-2000 lm, 3000K, dim</b> Največje mere ohišja enojne tračne svetilke (VxŠ) 90 x 65 mm, z največjim odstopanjem od dolžine +/- 100 mm, svetlobni izkoristek svetilke najmanj 100 lm/W. Dolžina svetilke (L v mm) je določena v ključni besedi pozicije.	kos
03113801G	<b>Enojna tračna svetilka L900, 1500-2000 lm, 4000K</b> Največje mere ohišja enojne tračne svetilke (VxŠ) 90 x 65 mm, z največjim odstopanjem od dolžine +/- 100 mm, svetlobni izkoristek svetilke najmanj 100 lm/W. Dolžina svetilke (L v mm) je določena v ključni besedi pozicije.	kos
03113801H	<b>Enojna tračna svetilka L900, 1500-2000 lm, 4000K, dim</b> Največje mere ohišja enojne tračne svetilke (VxŠ) 90 x 65 mm, z največjim odstopanjem od dolžine +/- 100 mm, svetlobni izkoristek svetilke najmanj 100 lm/W. Dolžina svetilke (L v mm) je določena v ključni besedi pozicije.	kos
03113801I	<b>Enojna tračna svetilka L1200, 2000-3000 lm, 3000K</b> Največje mere ohišja enojne tračne svetilke (VxŠ) 90 x 65 mm, z največjim odstopanjem od dolžine +/- 100 mm, svetlobni izkoristek svetilke najmanj 100 lm/W. Dolžina svetilke (L v mm) je določena v ključni besedi pozicije.	kos
03113801J	<b>Enojna tračna svetilka L1200, 2000-3000 lm, 3000K, dim</b> Največje mere ohišja enojne tračne svetilke (VxŠ) 90 x 65 mm, z največjim odstopanjem od dolžine +/- 100 mm, svetlobni izkoristek svetilke najmanj 100 lm/W. Dolžina svetilke (L v mm) je določena v ključni besedi pozicije.	kos
03113801K	<b>Enojna tračna svetilka L1200, 2000-3000 lm, 4000K</b> Največje mere ohišja enojne tračne svetilke (VxŠ) 90 x 65 mm, z največjim odstopanjem od dolžine +/- 100 mm, svetlobni izkoristek svetilke najmanj 100 lm/W. Dolžina svetilke (L v mm) je določena v ključni besedi pozicije.	kos
03113801L	<b>Enojna tračna svetilka L1200, 2000-3000 lm, 4000K, dim</b> Največje mere ohišja enojne tračne svetilke (VxŠ) 90 x 65 mm, z največjim odstopanjem od dolžine +/- 100 mm, svetlobni izkoristek svetilke najmanj 100 lm/W. Dolžina svetilke (L v mm) je določena v ključni besedi pozicije.	kos
03113801M	<b>Enojna tračna svetilka L1500, 3000-4000 lm, 3000K</b> Največje mere ohišja enojne tračne svetilke (VxŠ) 90 x 65 mm, z največjim odstopanjem od dolžine +/- 100 mm, svetlobni izkoristek svetilke najmanj 100 lm/W. Dolžina svetilke (L v mm) je določena v ključni besedi pozicije.	kos
03113801N	<b>Enojna tračna svetilka L1500, 3000-4000 lm, 3000K, dim</b> Največje mere ohišja enojne tračne svetilke (VxŠ) 90 x 65 mm, z največjim odstopanjem od dolžine +/- 100 mm, svetlobni izkoristek svetilke najmanj 100 lm/W. Dolžina svetilke (L v mm) je določena v ključni besedi pozicije.	kos

Refer. številka	Opis	Enota
03113801O	<b>Enojna tračna svetilka L1500, 3000-4000 lm, 4000K</b> Največje mere ohišja enojne tračne svetilke (VxŠ) 90 x 65 mm, z največjim odstopanjem od dolžine +/- 100 mm, svetlobni izkoristek svetilke najmanj 100 lm/W. Dolžina svetilke (L v mm) je določena v ključni besedi pozicije.	kos
03113801P	<b>Enojna tračna svetilka L1500, 3000-4000 lm, 4000K, dim</b> Največje mere ohišja enojne tračne svetilke (VxŠ) 90 x 65 mm, z največjim odstopanjem od dolžine +/- 100 mm, svetlobni izkoristek svetilke najmanj 100 lm/W. Dolžina svetilke (L v mm) je določena v ključni besedi pozicije.	kos
03113801Q	<b>Enojna tračna svetilka L1800, 4000-5000 lm, 3000K</b> Največje mere ohišja enojne tračne svetilke (VxŠ) 90 x 65 mm, z največjim odstopanjem od dolžine +/- 100 mm, svetlobni izkoristek svetilke najmanj 100 lm/W. Dolžina svetilke (L v mm) je določena v ključni besedi pozicije.	kos
03113801R	<b>Enojna tračna svetilka L1800, 4000-5000 lm, 3000K, dim</b> Največje mere ohišja enojne tračne svetilke (VxŠ) 90 x 65 mm, z največjim odstopanjem od dolžine +/- 100 mm, svetlobni izkoristek svetilke najmanj 100 lm/W. Dolžina svetilke (L v mm) je določena v ključni besedi pozicije.	kos
03113801S	<b>Enojna tračna svetilka L1800, 4000-5000 lm, 4000K</b> Največje mere ohišja enojne tračne svetilke (VxŠ) 90 x 65 mm, z največjim odstopanjem od dolžine +/- 100 mm, svetlobni izkoristek svetilke najmanj 100 lm/W. Dolžina svetilke (L v mm) je določena v ključni besedi pozicije.	kos
03113801T	<b>Enojna tračna svetilka L1800, 4000-5000 lm, 4000K, dim</b> Največje mere ohišja enojne tračne svetilke (VxŠ) 90 x 65 mm, z največjim odstopanjem od dolžine +/- 100 mm, svetlobni izkoristek svetilke najmanj 100 lm/W. Dolžina svetilke (L v mm) je določena v ključni besedi pozicije.	kos
03113805A	<b>Svetlobni vložek, prostosevajoča, 4000-5000 lm, 3000K</b> Svetlobni vložek 3-stransko prostosevajoč, svetlobna učinkovitost vsaj 100 lm/W	kos
03113805B	<b>Svetlobni vložek, prostosevajoča, 4000-5000 lm, 3000K, dim</b> Svetlobni vložek 3-stransko prostosevajoč, svetlobna učinkovitost vsaj 100 lm/W	kos
03113805C	<b>Svetlobni vložek, prostosevajoča, 4000-5000 lm, 4000K</b> Svetlobni vložek 3-stransko prostosevajoč, svetlobna učinkovitost vsaj 100 lm/W	kos
03113805D	<b>Svetlobni vložek, prostosevajoča, 4000-5000 lm, 4000K, dim</b> Svetlobni vložek 3-stransko prostosevajoč, svetlobna učinkovitost vsaj 100 lm/W	kos
03113805E	<b>Svetlobni vložek, prostosevajoč, 7000-8000 lm, 3000K</b> Svetlobni vložek 3-stransko prostosevajoč, svetlobna učinkovitost vsaj 100 lm/W	kos
03113805F	<b>Svetlobni vložek, prosto seva na tri strani, 7000-8000 lm, 3000K, dim</b> Svetlobni vložek 3-stransko nezaščiten, svetlobna učinkovitost vsaj 100 lm/W	kos

Refer. številka	Opis	Enota
03113805G	Svetlobni vložek, prostosevajoč, 7000-8000 lm, 4000K	kos
	Svetlobni vložek 3-stransko prostosevajoč, svetlobna učinkovitost vsaj 100 lm/W	
03113805H	Svetlobni vložek, prostosevajoč, 7000-8000 lm, 4000K, dim	kos
	Svetlobni vložek 3-stransko prostosevajoč, svetlobna učinkovitost vsaj 100 lm/W	
03113806A	Svetlobni vložek, širokosnopen, UGR28, 4000-5000 lm, 3000K	kos
	Svetlobni vložek, širokosnopen, omejitev bleščanja maksimalno UGR28, svetlobni izkoristek svetilke najmanj 130 lm/W.	
03113806B	Svetlobni vložek, širokosnopen, UGR28, 4000-5000 lm, 3000K, dim	kos
	Svetlobni vložek, širokosnopen, omejitev bleščanja maksimalno UGR28, svetlobni izkoristek svetilke najmanj 130 lm/W.	
03113806C	Svetlobni vložek, širokosnopen, UGR28, 4000-5000 lm, 4000K	kos
	Svetlobni vložek, širokosnopen, omejitev bleščanja maksimalno UGR28, svetlobni izkoristek svetilke najmanj 130 lm/W.	
03113806D	Svetlobni vložek, širokosnopen, UGR28, 4000-5000 lm, 4000K, dim	kos
	Svetlobni vložek, širokosnopen, omejitev bleščanja maksimalno UGR28, svetlobni izkoristek svetilke najmanj 130 lm/W.	
03113806E	Svetlobni vložek, širokosnopen, UGR28, 7000-8000 lm, 3000K	kos
	Svetlobni vložek, širokosnopen, omejitev bleščanja maksimalno UGR28, svetlobni izkoristek svetilke najmanj 130 lm/W.	
03113806F	Svetlobni vložek, širokosnopen, UGR28, 7000-8000 lm, 3000K, dim	kos
	Svetlobni vložek, širokosnopen, omejitev bleščanja maksimalno UGR28, svetlobni izkoristek svetilke najmanj 130 lm/W.	
03113806G	Svetlobni vložek, širokosnopen, UGR28, 7000-8000 lm, 4000K	kos
	Svetlobni vložek, širokosnopen, omejitev bleščanja maksimalno UGR28, svetlobni izkoristek svetilke najmanj 130 lm/W.	
03113806H	Svetlobni vložek, širokosnopen, UGR28, 7000-8000 lm, 4000K, dim	kos
	Svetlobni vložek, širokosnopen, omejitev bleščanja maksimalno UGR28, svetlobni izkoristek svetilke najmanj 130 lm/W.	
03113807A	Svetlobni vložek, širokosnopen, UGR19, 4000-5000 lm, 3000K	kos
	Svetlobni vložek, širokosnopen, omejitev bleščanja maksimalno UGR19, svetlobni izkoristek svetilke najmanj 130 lm/W.	
03113807B	Svetlobni vložek, širokosnopen, UGR19, 4000-5000 lm, 3000K, dim	kos
	Svetlobni vložek, širokosnopen, omejitev bleščanja maksimalno UGR19, svetlobni izkoristek svetilke najmanj 130 lm/W.	
03113807C	Svetlobni vložek, širokosnopen, UGR19, 4000-5000 lm, 4000K	kos
	Svetlobni vložek, širokosnopen, omejitev bleščanja maksimalno UGR19, svetlobni izkoristek svetilke najmanj 130 lm/W.	
03113807D	Svetlobni vložek, širokosnopen, UGR19, 4000-5000 lm, 4000K, dim	kos
	Svetlobni vložek, širokosnopen, omejitev bleščanja maksimalno UGR19, svetlobni izkoristek svetilke najmanj 130 lm/W.	
03113807E	Svetlobni vložek, širokosnopen, UGR19, 6000-7000 lm, 3000K	kos
	Svetlobni vložek, širokosnopen, omejitev bleščanja maksimalno UGR19, svetlobni izkoristek svetilke najmanj 130 lm/W.	
03113807F	Svetlobni vložek, širokosnopen, UGR19, 6000-7000 lm, 3000K, dim	kos
	Svetlobni vložek, širokosnopen, omejitev bleščanja maksimalno UGR19, svetlobni izkoristek svetilke najmanj 130 lm/W.	

Refer. številka	Opis	Enota
03113807G	Svetlobni vložek, širokosnopen, UGR19, 6000-7000 lm, 4000K Svetlobni vložek, širokosnopen, omejitev bleščanja maksimalno UGR19, svetlobni izkoristek svetilke najmanj 130 lm/W.	kos
03113807H	Svetlobni vložek, širokosnopen, UGR19, 6000-7000 lm, 4000K, dim Svetlobni vložek, širokosnopen, omejitev bleščanja maksimalno UGR19, svetlobni izkoristek svetilke najmanj 130 lm/W.	kos
03113808A	Svetlobni vložek, ozkosnopen, 4000-5000lm, 3000K Svetlobni vložek, ozkosnopen, svetlobna učinkovitost najmanj 130 lm/W.	kos
03113808B	Svetlobni vložek, ozkosnopen, 4000-5000lm, 3000K, dim Svetlobni vložek, ozkosnopen, svetlobna učinkovitost najmanj 130 lm/W.	kos
03113808C	Svetlobni vložek, ozkosnopen, 4000-5000lm, 4000K Svetlobni vložek, ozkosnopen, svetlobna učinkovitost najmanj 130 lm/W.	kos
03113808D	Svetlobni vložek, ozkosnopen, 4000-5000lm, 4000K Svetlobni vložek, ozkosnopen, svetlobna učinkovitost najmanj 130 lm/W.	kos
03113808E	Svetlobni vložek, ozkosnopen, 7000-8000lm, 3000K Svetlobni vložek, ozkosnopen, svetlobna učinkovitost najmanj 130 lm/W.	kos
03113808F	Svetlobni vložek, ozkosnopen, 7000-8000lm, 3000K, dim Svetlobni vložek, ozkosnopen, svetlobna učinkovitost najmanj 130 lm/W.	kos
03113808G	Svetlobni vložek, ozkosnopen, 7000-8000lm, 4000K Svetlobni vložek, ozkosnopen, svetlobna učinkovitost najmanj 130 lm/W.	kos
03113808H	Svetlobni vložek, ozkosnopen, 7000-8000lm, 4000K, dim Svetlobni vložek, ozkosnopen, svetlobna učinkovitost najmanj 130 lm/W.	kos
03113809A	Svetlobni vložek, asimetrični, 4000-5000 lm, 3000K Svetlobni vložek, asimetrični, svetlobna učinkovitost najmanj 130 lm/W.	kos
03113809B	Svetlobni vložek, asimetrični, 4000-5000 lm, 3000K, dim Svetlobni vložek, asimetrični, svetlobna učinkovitost najmanj 130 lm/W.	kos
03113809C	Svetlobni vložek, asimetrični, 4000-5000 lm, 4000K Svetlobni vložek, asimetrični, svetlobna učinkovitost najmanj 130 lm/W.	kos
03113809D	Svetlobni vložek, asimetrični, 4000-5000 lm, 4000K, dim Svetlobni vložek, asimetrični, svetlobna učinkovitost najmanj 130 lm/W.	kos
03113809E	Svetlobni vložek, asimetrični, 7000-8000 lm, 3000K Svetlobni vložek, asimetrični, svetlobna učinkovitost najmanj 130 lm/W.	kos
03113809F	Svetlobni vložek, asimetrični, 7000-8000 lm, 3000K, dim Svetlobni vložek, asimetrični, svetlobna učinkovitost najmanj 130 lm/W.	kos



Refer. številka	Opis	Enota
03113809G	<b>Svetlobni vložek, asimetrični, 7000-8000 lm, 4000K</b> Svetlobni vložek, asimetrični, svetlobna učinkovitost najmanj 130 lm/W.	kos
03113809H	<b>Svetlobni vložek, asimetrični, 7000-8000 lm, 4000K, dim</b> Svetlobni vložek, asimetrični, svetlobna učinkovitost najmanj 130 lm/W.	kos
03113810A	<b>Svetlobni vložek, dvojno asimetrični, 4000-5000 lm, 3000K</b> Svetlobni vložek, dvojno asimetrični, svetlobna učinkovitost najmanj 130 lm/W.	kos
03113810B	<b>Svetlobni vložek, dvojno asimetrični, 4000-5000 lm, 3000K, dim</b> Svetlobni vložek, dvojno asimetrični, svetlobna učinkovitost najmanj 130 lm/W.	kos
03113810C	<b>Svetlobni vložek, dvojno asimetrični, 4000-5000 lm, 4000K</b> Svetlobni vložek, dvojno asimetrični, svetlobna učinkovitost najmanj 130 lm/W.	kos
03113810D	<b>Svetlobni vložek, dvojno asimetrični, 4000-5000 lm, 4000K, dim</b> Svetlobni vložek, dvojno asimetrični, svetlobna učinkovitost najmanj 130 lm/W.	kos
03113810E	<b>Svetlobni vložek, dvojno asimetrični, 7000-8000 lm, 3000K</b> Svetlobni vložek, dvojno asimetrični, svetlobna učinkovitost najmanj 130 lm/W.	kos
03113810F	<b>Svetlobni vložek, dvojno asimetrični, 7000-8000 lm, 3000K, dim</b> Svetlobni vložek, dvojno asimetrični, svetlobna učinkovitost najmanj 130 lm/W.	kos
03113810G	<b>Svetlobni vložek, dvojno asimetrični, 7000-8000 lm, 4000K</b> Svetlobni vložek, dvojno asimetrični, svetlobna učinkovitost najmanj 130 lm/W.	kos
03113810H	<b>Svetlobni vložek, dvojno asimetrični, 7000-8000 lm, 4000K, dim</b> Svetlobni vložek, dvojno asimetrični, svetlobna učinkovitost najmanj 130 lm/W.	kos
03113836A	<b>Tračni nosilec, stropni, neožičen</b> Tračni nosilec svetilke, vključno z ravnim spojnikom. Pri ožičenih tračnih nosilcih so potrebni napajalni vodniki z najmanj 2,5 mm <sup>2</sup> in krmilni in pomožni vodniki z najmanj 1,5 mm <sup>2</sup> . Vrsta pritrditve (montaža direktno na strop ali z vravnimi obešali) in število polov ožičenja so določeni v ključni besedi pozicije.	m
03113836B	<b>Tračni nosilec, stropni, s 5-polnim ožičenjem</b> Tračni nosilec svetilke, vključno z ravnim spojnikom. Pri ožičenih tračnih nosilcih so potrebni napajalni vodniki z najmanj 2,5 mm <sup>2</sup> in krmilni in pomožni vodniki z najmanj 1,5 mm <sup>2</sup> . Vrsta pritrditve (montaža direktno na strop ali z vravnimi obešali) in število polov ožičenja so določeni v ključni besedi pozicije.	m
03113836C	<b>Tračni nosilec, stropni, z 10-polnim ožičenjem</b> Tračni nosilec svetilke, vključno z ravnim spojnikom. Pri ožičenih tračnih nosilcih so potrebni napajalni vodniki z najmanj 2,5 mm <sup>2</sup> in krmilni in pomožni vodniki z najmanj 1,5 mm <sup>2</sup> . Vrsta pritrditve (montaža direktno na strop ali z vravnimi obešali) in število polov ožičenja so določeni v ključni besedi pozicije.	m

Refer. številka	Opis	Enota
03113836H	<b>Tračni nosilec, z vrvnim obešalo, neožičen</b> Tračni nosilec svetilke, vključno z ravnim spojnikom. Pri ožičenih tračnih nosilcih so potrebni napajalni vodniki z najmanj 2,5 mm <sup>2</sup> in krmilni in pomožni vodniki z najmanj 1,5 mm <sup>2</sup> . Vrsta pritrditve (montaža direktno na strop ali z vrvnimi obešali) in število polov ožičenja so določeni v ključni besedi pozicije, vključno s stropno rozeto, dolžina vravnega obešala do 1500 mm.	m
03113836I	<b>Tračni nosilec z vrvnim obešalom, s 5-polnim ožičenjem</b> Tračni nosilec svetilke, vključno z ravnim spojnikom. Pri ožičenih tračnih nosilcih so potrebni napajalni vodniki z najmanj 2,5 mm <sup>2</sup> in krmilni in pomožni vodniki z najmanj 1,5 mm <sup>2</sup> . Vrsta pritrditve (montaža direktno na strop ali z vrvnimi obešali) in število polov ožičenja so določeni v ključni besedi pozicije, vključno s stropno rozeto, dolžina vravnega obešala do 1500 mm.	m
03113836J	<b>Tračni nosilec z vrvnim obešalom, s 5-polnim ožičenjem</b> Tračni nosilec svetilke, vključno z ravnim spojnikom. Pri ožičenih tračnih nosilcih so potrebni napajalni vodniki z najmanj 2,5 mm <sup>2</sup> in krmilni in pomožni vodniki z najmanj 1,5 mm <sup>2</sup> . Vrsta pritrditve (montaža direktno na strop ali z vrvnimi obešali) in število polov ožičenja so določeni v ključni besedi pozicije, vključno s stropno rozeto, dolžina vravnega obešala do 1500 mm.	m
03113838A	<b>Spojni elementi za tračne nosilce, neožičeni</b> Spojni elementi za tračne nosilce. Pri vključenem ožičenju, so napajalni vodniki najmanj 2,5 mm <sup>2</sup> , krmilni in pomožni vodniki pa najmanj 1,5 mm <sup>2</sup> .	kos
03113838B	<b>Spojni elementi za tračne nosilce, s 5-polnim ožičenjem</b> Spojni elementi za tračne nosilce. Pri vključenem ožičenju, so napajalni vodniki najmanj 2,5 mm <sup>2</sup> , krmilni in pomožni vodniki pa najmanj 1,5 mm <sup>2</sup> .	kos
03113838C	<b>Spojni elementi za tračne nosilce, z 10-polnim ožičenjem</b> Spojni elementi za tračne nosilce. Pri vključenem ožičenju, so napajalni vodniki najmanj 2,5 mm <sup>2</sup> , krmilni in pomožni vodniki pa najmanj 1,5 mm <sup>2</sup> .	kos
03113839A	<b>Dovodni vodniki do 5-polnega tračnega nosilca</b> Dodatni pribor za enojne tračne svetilke in tračne nosilce	kos
03113839B	<b>Dovodni vodniki do 10-polnega tračnega nosilca</b> Dodatni pribor za enojne tračne svetilke in tračne nosilce	kos
03113839F	<b>Čelna stranica tračnega nosilca</b> Dodatni pribor za enojne tračne svetilke in tračne nosilce	kos
03113839G	<b>Slepi pokrov tračnega nosilca</b> Dodatni pribor za enojne tračne svetilke in tračne nosilce	m
03113842A	<b>Doplačilo za pritrditev na posebno podlago za ULG 1138</b> Doplačilo za tračne svetilke, svetlobne vložke in tračne nosilce. Za namestitev na določeno posebno površino, kjer ni mogoče uporabiti preprostega pritrdilnega materiala (npr. vzmeti, zidni vložki, vijaki). Velja za pozicije: ____; Opis podlage: ____	kos

Refer. številka	Opis	Enota
<b>031139</b>	<b>Stoječe svetilke</b> Stoječe svetilke za standardno osvetlitev delovnih mest, vključno s priključnim kablom najmanj 2000 mm z varnostnim vtičem. Višina zgornjega roba glave svetilke 2000 mm z največjim odstopanjem +/- 100 mm. Potrebne nastavitve, programiranja ali parametriranja svetilk so vključena v ceno na enoto. V ključni besedi pozicije so določeni načini regulacije z: <ul style="list-style-type: none"> <li>• z zatemnilnim stikalom na dotik;</li> <li>• s senzorjem za prisotnost/dnevno svetlobo (AT senzor);</li> <li>• S senzorjem za prisotnost/dnevno svetlobo in daljinskim krmiljenjem svetlobe (AT senzor/V).</li> </ul> Daljinsko krmiljenje razsvetljave je izvedeno z opremo, vgrajeno v stoječe svetilke z brezžičnim prenosom.	
<b>03113900I</b>	<b>Posebna barva ohišja svetilke za 11.39</b> Naslednji podatki in navedbe glede načina izvajanja del veljajo kot dogovorjene in so upoštevane v cenah na enote. Nanaša se na pozicije: ____; Posebna barva / barvna koda: ____	
<b>03113901A</b>	<b>Stoječa svetilka, enojna, zatemnitev na dotik, UGR19, 8000-10000 lm, 3000K</b> Stoječa svetilka, pravokotna glava svetilke, svetlobna učinkovitost najmanj 110 lm/W. Vrsta uporabe za enojno ali dvojno delovno mesto in vrsta krmiljenja svetlobe sta določena v ključni besedi pozicije.	<b>kos</b>
<b>03113901B</b>	<b>Stoječa svetilka, enojna, zatemnitev na dotik, UGR19, 8000-10000 lm, 4000K</b> Stoječa svetilka, pravokotna glava svetilke, svetlobna učinkovitost najmanj 110 lm/W. Vrsta uporabe za enojno ali dvojno delovno mesto in vrsta krmiljenja svetlobe sta določena v ključni besedi pozicije.	<b>kos</b>
<b>03113901C</b>	<b>Stoječa svetilka, enojna, AT-senzor, UGR19, 8000-10000 lm, 3000K</b> Stoječa svetilka, pravokotna glava svetilke, svetlobna učinkovitost najmanj 110 lm/W. Vrsta uporabe za enojno ali dvojno delovno mesto in vrsta krmiljenja svetlobe sta določena v ključni besedi pozicije.	<b>kos</b>
<b>03113901D</b>	<b>Stoječa svetilka, enojna, AT-senzor, UGR19, 8000-10000 lm, 4000K</b> Stoječa svetilka, pravokotna glava svetilke, svetlobna učinkovitost najmanj 110 lm/W. Vrsta uporabe za enojno ali dvojno delovno mesto in vrsta krmiljenja svetlobe sta določena v ključni besedi pozicije.	<b>kos</b>
<b>03113901E</b>	<b>Talna svetilka, enojna, AT senzor/ V, UGR19, 8000-10000 lm, 3000K</b> Stoječa svetilka, pravokotna glava svetilke, svetlobna učinkovitost najmanj 110 lm/W. Vrsta uporabe za enojno ali dvojno delovno mesto in vrsta krmiljenja svetlobe sta določena v ključni besedi pozicije.	<b>kos</b>
<b>03113901F</b>	<b>Stoječa svetilka, enojna, AT-senzor/V, UGR19, 8000-10000 lm, 4000K</b> Stoječa svetilka, pravokotna glava svetilke, svetlobna učinkovitost najmanj 110 lm/W. Vrsta uporabe za enojno ali dvojno delovno mesto in vrsta krmiljenja svetlobe sta določena v ključni besedi pozicije.	<b>kos</b>

Refer. številka	Opis	Enota
03113901G	Stoječa svetilka, dvojna, zatemnitev na dotik, UGR19, 8000-10000 lm, 3000K	kos
	Stoječa svetilka, pravokotna glava svetilke, svetlobna učinkovitost najmanj 110 lm/W. Vrsta uporabe za enojno ali dvojno delovno mesto in vrsta krmiljenja svetlobe sta določena v ključni besedi pozicije.	
03113901H	Stoječa svetilka, dvojna, zatemnitev na dotik, UGR19, 8000-10000 lm, 4000K	kos
	Stoječa svetilka, pravokotna glava svetilke, svetlobna učinkovitost najmanj 110 lm/W. Vrsta uporabe za enojno ali dvojno delovno mesto in vrsta krmiljenja svetlobe sta določena v ključni besedi pozicije.	
03113901I	Stoječa svetilka, dvojna, AT-senzor, UGR19, 8000-10000 lm, 3000K	kos
	Stoječa svetilka, pravokotna glava svetilke, svetlobna učinkovitost najmanj 110 lm/W. Vrsta uporabe za enojno ali dvojno delovno mesto in vrsta krmiljenja svetlobe sta določena v ključni besedi pozicije.	
03113901J	Stoječa svetilka, dvojna, AT-senzor, UGR19, 8000-10000 lm, 4000K	kos
	Stoječa svetilka, pravokotna glava svetilke, svetlobna učinkovitost najmanj 110 lm/W. Vrsta uporabe za enojno ali dvojno delovno mesto in vrsta krmiljenja svetlobe sta določena v ključni besedi pozicije.	
03113901K	Stoječa svetilka, dvojna, AT senzor/ V, UGR19, 8000-10000 lm, 3000K	kos
	Stoječa svetilka, pravokotna glava svetilke, svetlobna učinkovitost najmanj 110 lm/W. Vrsta uporabe za enojno ali dvojno delovno mesto in vrsta krmiljenja svetlobe sta določena v ključni besedi pozicije.	
03113901L	Stoječa svetilka, dvojna, AT-senzor/V, UGR19, 8000-10000 lm, 4000K	kos
	Stoječa svetilka, pravokotna glava svetilke, svetlobna učinkovitost najmanj 110 lm/W. Vrsta uporabe za enojno ali dvojno delovno mesto in vrsta krmiljenja svetlobe sta določena v ključni besedi pozicije.	

Refer. številka	Opis	Enota
<b>031140</b>	<b>Viseče svetilke</b>	
	Viseče svetilke so nameščene z vravnimi obešali dolžine do 1500 mm na nosilnih stropih, vključno z dovodnim vodnikom in stropno rozeto. 1.1 Minimalni tehnični kriteriji: Svetlobna učinkovitost svetilke je najmanj 100 lm/W. 1.2 Porazdelitev svetlobe: Porazdelitev svetlobe je direktno/indirektna (D / I). Indirektna svetlobna komponenta vsaj 10%.	
03114000H	<b>Delovna višina (nad 4 m) za 11.40</b>	
	Naslednji podatki in navedbe glede načina izvajanja del veljajo kot dogovorjene in so upoštevane v cenah na enote. delovni oder za določeno višino (nad 4 m), vključno z večjim naporom za prevoz materiala in drugimi težavami. Velja za pozicije: ____; Specifikacija delovne višine nad 4 m: ____	
03114000I	<b>Posebna barva ohišja svetilke za 11.40</b>	
	Naslednji podatki in navedbe glede načina izvajanja del veljajo kot dogovorjene in so upoštevane v cenah na enote. Nanaša se na pozicije: ____; Posebna barva/barvna koda: ____	
03114001A	<b>Viseča svetilka D/I D400, 4000-4500 lm, opal, UGR22, 3000K</b>	kos
	Viseča svetilka, okrogla oblika ohišja, z največjim odstopanjem od premera ohišja +/- 50 mm. Premer ohišja (D v mm) je naveden v ključni besedi pozicije.	
03114001B	<b>Viseča svetilka D / I D400, 4000-4500 lm, opal, UGR22, 3000K, dim</b>	kos
	Viseča svetilka, okrogla oblika ohišja, z največjim odstopanjem od premera ohišja +/- 50 mm. Premer ohišja (D v mm) je naveden v ključni besedi pozicije.	
03114001C	<b>Viseča svetilka D / I D400, 4000-4500 lm, opal, UGR22, 4000K</b>	kos
	Viseča svetilka, okrogla oblika ohišja, z največjim odstopanjem od premera ohišja +/- 50 mm. Premer ohišja (D v mm) je naveden v ključni besedi pozicije.	
03114001D	<b>Viseča svetilka D / I D400, 4000-4500 lm, opal, UGR22, 4000K, dim</b>	kos
	Viseča svetilka, okrogla oblika ohišja, z največjim odstopanjem od premera ohišja +/- 50 mm. Premer ohišja (D v mm) je naveden v ključni besedi pozicije.	
03114001E	<b>Viseča svetilka D / I D600, 5500-6000 lm, opal, UGR22, 3000K</b>	kos
	Viseča svetilka, okrogla oblika ohišja, z največjim odstopanjem od premera ohišja +/- 50 mm. Premer ohišja (D v mm) je naveden v ključni besedi pozicije.	
03114001F	<b>Viseča svetilka D / I D600, 5500-6000 lm, opal, UGR22, 3000K, dim</b>	kos
	Viseča svetilka, okrogla oblika ohišja, z največjim odstopanjem od premera ohišja +/- 50 mm. Premer ohišja (D v mm) je naveden v ključni besedi pozicije.	
03114001G	<b>Viseča svetilka D / I D600, 5500-6000 lm, opal, UGR22, 4000K</b>	kos
	Viseča svetilka, okrogla oblika ohišja, z največjim odstopanjem od premera ohišja +/- 50 mm. Premer ohišja (D v mm) je naveden v ključni besedi pozicije.	

Refer. številka	Opis	Enota
03114001H	Viseča svetilka D / I D600, 5500-6000 lm, opal, UGR22, 4000K, dim	kos
	Viseča svetilka, okrogla oblika ohišja, z največjim odstopanjem od premera ohišja +/- 50 mm. Premer ohišja (D v mm) je naveden v ključni besedi pozicije.	
03114001I	Viseča svetilka D / I D900, 8000-8500 lm, opal, UGR22, 3000K	kos
	Viseča svetilka, okrogla oblika ohišja, z največjim odstopanjem od premera ohišja +/- 50 mm. Premer ohišja (D v mm) je naveden v ključni besedi pozicije.	
03114001J	Viseča svetilka D / I D900, 8000-8500 lm, opal, UGR22, 3000K, dim	kos
	Viseča svetilka, okrogla oblika ohišja, z največjim odstopanjem od premera ohišja +/- 50 mm. Premer ohišja (D v mm) je naveden v ključni besedi pozicije.	
03114001K	Viseča svetilka D / I D900, 8000-8500 lm, opal, UGR22, 4000K	kos
	Viseča svetilka, okrogla oblika ohišja, z največjim odstopanjem od premera ohišja +/- 50 mm. Premer ohišja (D v mm) je naveden v ključni besedi pozicije.	
03114001L	Viseča svetilka D / I D900, 8000-8500 lm, opal, UGR22, 4000K, dim	kos
	Viseča svetilka, okrogla oblika ohišja, z največjim odstopanjem od premera ohišja +/- 50 mm. Premer ohišja (D v mm) je naveden v ključni besedi pozicije.	
03114001M	Viseča svetilka D / I D1200, 13000-15000 lm, opal, UGR22, 3000K	kos
	Viseča svetilka, okrogla oblika ohišja, z največjim odstopanjem od premera ohišja +/- 50 mm. Premer ohišja (D v mm) je naveden v ključni besedi pozicije.	
03114001N	Viseča svetilka D / I D1200, 13000-15000 lm, opal, UGR22, 3000K, dim	kos
	Viseča svetilka, okrogla oblika ohišja, z največjim odstopanjem od premera ohišja +/- 50 mm. Premer ohišja (D v mm) je naveden v ključni besedi pozicije.	
03114001O	Viseča svetilka D / I D1200, 13000-15000 lm, opal, UGR22, 4000K	kos
	Viseča svetilka, okrogla oblika ohišja, z največjim odstopanjem od premera ohišja +/- 50 mm. Premer ohišja (D v mm) je naveden v ključni besedi pozicije.	
03114001P	Viseča svetilka D / I D1200, 13000-15000 lm, opal, UGR22, 4000K, dim	kos
	Viseča svetilka, okrogla oblika ohišja, z največjim odstopanjem od premera ohišja +/- 50 mm. Premer ohišja (D v mm) je naveden v ključni besedi pozicije.	
03114002A	Viseča svetilka D / I D400, 2500-2800 lm, UGR19, 3000K	kos
	Viseča svetilka, okrogla oblika ohišja, z največjim odstopanjem od premera ohišja +/- 50 mm. Premer ohišja (D v mm) je naveden v ključni besedi pozicije.	
03114002B	Viseča svetilka D / I D400, 2500-2800 lm, UGR19, 3000K, dim	kos
	Viseča svetilka, okrogla oblika ohišja, z največjim odstopanjem od premera ohišja +/- 50 mm. Premer ohišja (D v mm) je naveden v ključni besedi pozicije.	
03114002C	Viseča svetilka D / I D400, 2500-2800 lm, UGR19, 4000K	kos
	Viseča svetilka, okrogla oblika ohišja, z največjim odstopanjem od premera ohišja +/- 50 mm. Premer ohišja (D v mm) je naveden v ključni besedi pozicije.	

Refer. številka	Opis	Enota
03114002D	Viseča svetilka D / I D400, 2500-2800 lm, UGR19, 4000K, dim	kos
	Viseča svetilka, okrogla oblika ohišja, z največjim odstopanjem od premera ohišja +/- 50 mm. Premer ohišja (D v mm) je naveden v ključni besedi pozicije.	
03114002E	Viseča svetilka D / I D600, 3800-4200 lm, UGR19, 3000K	kos
	Viseča svetilka, okrogla oblika ohišja, z največjim odstopanjem od premera ohišja +/- 50 mm. Premer ohišja (D v mm) je naveden v ključni besedi pozicije.	
03114002F	Viseča svetilka D / I D600, 3800-4200 lm, UGR19, 3000K, dim	kos
	Viseča svetilka, okrogla oblika ohišja, z največjim odstopanjem od premera ohišja +/- 50 mm. Premer ohišja (D v mm) je naveden v ključni besedi pozicije.	
03114002G	Viseča svetilka D / I D600, 3800-4200 lm, UGR19, 4000K	kos
	Viseča svetilka, okrogla oblika ohišja, z največjim odstopanjem od premera ohišja +/- 50 mm. Premer ohišja (D v mm) je naveden v ključni besedi pozicije.	
03114002H	Viseča svetilka D / I D600, 3800-4200 lm, UGR19, 4000K, dim	kos
	Viseča svetilka, okrogla oblika ohišja, z največjim odstopanjem od premera ohišja +/- 50 mm. Premer ohišja (D v mm) je naveden v ključni besedi pozicije.	
03114002I	Viseča svetilka D / I D900, 8700-9300 lm, UGR19, 3000K	kos
	Viseča svetilka, okrogla oblika ohišja, z največjim odstopanjem od premera ohišja +/- 50 mm. Premer ohišja (D v mm) je naveden v ključni besedi pozicije.	
03114002J	Viseča svetilka D / I D900, 8700-9300 lm, UGR19, 3000K, dim	kos
	Viseča svetilka, okrogla oblika ohišja, z največjim odstopanjem od premera ohišja +/- 50 mm. Premer ohišja (D v mm) je naveden v ključni besedi pozicije.	
03114002K	Viseča svetilka D / I D900, 8700-9300 lm, UGR19, 4000K	kos
	Viseča svetilka, okrogla oblika ohišja, z največjim odstopanjem od premera ohišja +/- 50 mm. Premer ohišja (D v mm) je naveden v ključni besedi pozicije.	
03114002L	Viseča svetilka D / I D900, 8700-9300 lm, UGR19, 4000K, dim	kos
	Viseča svetilka, okrogla oblika ohišja, z največjim odstopanjem od premera ohišja +/- 50 mm. Premer ohišja (D v mm) je naveden v ključni besedi pozicije.	
03114002M	Viseča svetilka D / I D1200, 14000-16000 lm, UGR19, 3000K	kos
	Viseča svetilka, okrogla oblika ohišja, z največjim odstopanjem od premera ohišja +/- 50 mm. Premer ohišja (D v mm) je naveden v ključni besedi pozicije.	
03114002N	Viseča svetilka D / I D1200, 14000-16000 lm, UGR19, 3000K, dim	kos
	Viseča svetilka, okrogla oblika ohišja, z največjim odstopanjem od premera ohišja +/- 50 mm. Premer ohišja (D v mm) je naveden v ključni besedi pozicije.	
03114002O	Viseča svetilka D / I D1200, 14000-16000 lm, UGR19, 4000K	kos
	Viseča svetilka, okrogla oblika ohišja, z največjim odstopanjem od premera ohišja +/- 50 mm. Premer ohišja (D v mm) je naveden v ključni besedi pozicije.	

Refer. številka	Opis	Enota
03114002P	Viseča svetilka D / I D1200, 14000-16000 lm, UGR19, 4000K, dim	kos
	Viseča svetilka, okrogla oblika ohišja, z največjim odstopanjem od premera ohišja +/- 50 mm. Premer ohišja (D v mm) je naveden v ključni besedi pozicije.	
03114004A	Viseča svetilka D / I Q600, 3500-4000 lm, opal, UGR22, 3000K	kos
	Viseča svetilka, kvadratno ohišje, 600 x 600 mm (Q600) z največjim odstopanjem +/- 100 mm in največjo višino ohišja 90 mm.	
03114004B	Viseča svetilka D / I Q600, 3500-4000 lm, opal, UGR22, 3000K, dim	kos
	Viseča svetilka, kvadratno ohišje, 600 x 600 mm (Q600) z največjim odstopanjem +/- 100 mm in največjo višino ohišja 90 mm.	
03114004C	Viseča svetilka D / I Q600, 3500-4000 lm, opal, UGR22, 4000K	kos
	Viseča svetilka, kvadratno ohišje, 600 x 600 mm (Q600) z največjim odstopanjem +/- 100 mm in največjo višino ohišja 90 mm.	
03114004D	Viseča svetilka D / I Q600, 3500-4000 lm, opal, UGR22, 4000K, dim	kos
	Viseča svetilka, kvadratno ohišje, 600 x 600 mm (Q600) z največjim odstopanjem +/- 100 mm in največjo višino ohišja 90 mm.	
03114004E	Viseča svetilka D / I Q600, 3500-4000 lm, UGR19, 3000K	kos
	Viseča svetilka, kvadratno ohišje, 600 x 600 mm (Q600) z največjim odstopanjem +/- 100 mm in največjo višino ohišja 90 mm.	
03114004F	Viseča svetilka D / I Q600, 3500-4000 lm, UGR19, 3000K, dim	kos
	Viseča svetilka, kvadratno ohišje, 600 x 600 mm (Q600) z največjim odstopanjem +/- 100 mm in največjo višino ohišja 90 mm.	
03114004G	Viseča svetilka D / I Q600, 3500-4000 lm, UGR19, 4000K	kos
	Viseča svetilka, kvadratno ohišje, 600 x 600 mm (Q600) z največjim odstopanjem +/- 100 mm in največjo višino ohišja 90 mm.	
03114004H	Viseča svetilka D / I Q600, 3500-4000 lm, UGR19, 4000K, dim	kos
	Viseča svetilka, kvadratno ohišje, 600 x 600 mm (Q600) z največjim odstopanjem +/- 100 mm in največjo višino ohišja 90 mm.	
03114006A	Viseča svetilka D / I 65x1200, 4500-5000 lm, UGR19, 3000K	kos
	Viseča svetilka, pravokotna oblika ohišja s širino ohišja 65 mm z največjim odstopanjem širine +/- 5 mm, dolžine +/- 100 mm in največje višine ohišja 90 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	
03114006B	Viseča svetilka D / I 65x1200, 4500-5000 lm, UGR19, 3000K, dim	kos
	Viseča svetilka, pravokotna oblika ohišja s širino ohišja 65 mm z največjim odstopanjem širine +/- 5 mm, dolžine +/- 100 mm in največje višine ohišja 90 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	
03114006C	Viseča svetilka D / I 65x1200, 4500-5000 lm, UGR19, 4000K	kos
	Viseča svetilka, pravokotna oblika ohišja s širino ohišja 65 mm z največjim odstopanjem širine +/- 5 mm, dolžine +/- 100 mm in največje višine ohišja 90 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	
03114006D	Viseča svetilka D / I 65x1200, 4500-5000 lm, UGR19, 4000K, dim	kos
	Viseča svetilka, pravokotna oblika ohišja s širino ohišja 65 mm z največjim odstopanjem širine +/- 5 mm, dolžine +/- 100 mm in največje višine ohišja 90 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	



Refer. številka	Opis	Enota
03114006E	<b>Viseča svetilka D / I 65x1500, 5200-5700 lm, UGR19, 3000K</b> Viseča svetilka, pravokotna oblika ohišja s širino ohišja 65 mm z največjim odstopanjem širine +/- 5 mm, dolžine +/- 100 mm in največje višine ohišja 90 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	kos
03114006F	<b>Viseča svetilka D / I 65x1500, 5200-5700 lm, UGR19, 3000K, dim</b> Viseča svetilka, pravokotna oblika ohišja s širino ohišja 65 mm z največjim odstopanjem širine +/- 5 mm, dolžine +/- 100 mm in največje višine ohišja 90 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	kos
03114006G	<b>Viseča svetilka D / I 65x1500, 5200-5700 lm, UGR19, 4000K</b> Viseča svetilka, pravokotna oblika ohišja s širino ohišja 65 mm z največjim odstopanjem širine +/- 5 mm, dolžine +/- 100 mm in največje višine ohišja 90 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	kos
03114006H	<b>Viseča svetilka D / I 65x1500, 5200-5700 lm, UGR19, 4000K, dim</b> Viseča svetilka, pravokotna oblika ohišja s širino ohišja 65 mm z največjim odstopanjem širine +/- 5 mm, dolžine +/- 100 mm in največje višine ohišja 90 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	kos
03114006I	<b>Viseča svetilka D / I 65x1800, 5900-6400 lm, UGR19, 3000K</b> Viseča svetilka, pravokotna oblika ohišja s širino ohišja 65 mm z največjim odstopanjem širine +/- 5 mm, dolžine +/- 100 mm in največje višine ohišja 90 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	kos
03114006J	<b>Viseča svetilka D / I 65x1800, 5900-6400 lm, UGR19, 3000K, dim</b> Viseča svetilka, pravokotna oblika ohišja s širino ohišja 65 mm z največjim odstopanjem širine +/- 5 mm, dolžine +/- 100 mm in največje višine ohišja 90 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	kos
03114006K	<b>Viseča svetilka D / I 65x1800, 5900-6400 lm, UGR19, 4000K</b> Viseča svetilka, pravokotna oblika ohišja s širino ohišja 65 mm z največjim odstopanjem širine +/- 5 mm, dolžine +/- 100 mm in največje višine ohišja 90 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	kos
03114006L	<b>Viseča svetilka D / I 65x1800, 5900-6400 lm, UGR19, 4000K, dim</b> Viseča svetilka, pravokotna oblika ohišja s širino ohišja 65 mm z največjim odstopanjem širine +/- 5 mm, dolžine +/- 100 mm in največje višine ohišja 90 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	kos
03114006M	<b>Viseča svetilka D / I 65x2400, 9000-9500 lm, UGR19, 3000K</b> Viseča svetilka, pravokotna oblika ohišja s širino ohišja 65 mm z največjim odstopanjem širine +/- 5 mm, dolžine +/- 100 mm in največje višine ohišja 90 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	kos

Refer. številka	Opis	Enota
03114006N	Viseča svetilka D / I 65x2400, 9000-9500 lm, UGR19, 3000K, dim	kos
	Viseča svetilka, pravokotna oblika ohišja s širino ohišja 65 mm z največjim odstopanjem širine +/- 5 mm, dolžine +/- 100 mm in največje višine ohišja 90 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	
03114006O	Viseča svetilka D / I 65x2400, 9000-9500 lm, UGR19, 4000K	kos
	Viseča svetilka, pravokotna oblika ohišja s širino ohišja 65 mm z največjim odstopanjem širine +/- 5 mm, dolžine +/- 100 mm in največje višine ohišja 90 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	
03114006P	Viseča svetilka D / I 65x2400, 9000-9500 lm, UGR19, 4000K, dim	kos
	Viseča svetilka, pravokotna oblika ohišja s širino ohišja 65 mm z največjim odstopanjem širine +/- 5 mm, dolžine +/- 100 mm in največje višine ohišja 90 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	
03114009A	Viseča svetilka D / I 125x1200, 4500-5500 lm, UGR19, 3000K	kos
	Viseča svetilka, pravokotno ohišje s širino ohišja 125 mm z največjim odstopanjem širine +/- 25 mm, dolžine +/- 200 mm in največje višine ohišja 90 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	
03114009B	Viseča svetilka D / I 125x1200, 4500-5500 lm, UGR19, 3000K, dim	kos
	Viseča svetilka, pravokotno ohišje s širino ohišja 125 mm z največjim odstopanjem širine +/- 25 mm, dolžine +/- 200 mm in največje višine ohišja 90 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	
03114009C	Viseča svetilka D / I 125x1200, 4500-5500 lm, UGR19, 4000K	kos
	Viseča svetilka, pravokotno ohišje s širino ohišja 125 mm z največjim odstopanjem širine +/- 25 mm, dolžine +/- 200 mm in največje višine ohišja 90 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	
03114009D	Viseča svetilka D / I 125x1200, 4500-5500 lm, UGR19, 4000K, dim	kos
	Viseča svetilka, pravokotno ohišje s širino ohišja 125 mm z največjim odstopanjem širine +/- 25 mm, dolžine +/- 200 mm in največje višine ohišja 90 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	
03114009E	Viseča svetilka D / I 125x1500, 5200-5700 lm, UGR19, 3000K	kos
	Viseča svetilka, pravokotno ohišje s širino ohišja 125 mm z največjim odstopanjem širine +/- 25 mm, dolžine +/- 200 mm in največje višine ohišja 90 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	
03114009F	Viseča svetilka D / I 125x1500, 5200-5700 lm, UGR19, 3000K, dim	kos
	Viseča svetilka, pravokotno ohišje s širino ohišja 125 mm z največjim odstopanjem širine +/- 25 mm, dolžine +/- 200 mm in največje višine ohišja 90 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	

Refer. številka	Opis	Enota
03114009G	Viseča svetilka D / I 125x1500, 5200-5700 lm, UGR19, 4000K	kos
	Viseča svetilka, pravokotno ohišje s širino ohišja 125 mm z največjim odstopanjem širine +/- 25 mm, dolžine +/- 200 mm in največje višine ohišja 90 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	
03114009H	Viseča svetilka D / I 125x1500, 5200-5700 lm, UGR19, 4000K, dim	kos
	Viseča svetilka, pravokotno ohišje s širino ohišja 125 mm z največjim odstopanjem širine +/- 25 mm, dolžine +/- 200 mm in največje višine ohišja 90 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	
03114009M	Viseča svetilka D / I 125x1500, 7000-8000 lm, UGR19, 3000K	kos
	Viseča svetilka, pravokotno ohišje s širino ohišja 125 mm z največjim odstopanjem širine +/- 25 mm, dolžine +/- 200 mm in največje višine ohišja 90 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	
03114009N	Viseča svetilka D / I 125x1500, 7000-8000 lm, UGR19, 3000K, dim	kos
	Viseča svetilka, pravokotno ohišje s širino ohišja 125 mm z največjim odstopanjem širine +/- 25 mm, dolžine +/- 200 mm in največje višine ohišja 90 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	
03114009O	Viseča svetilka D / I 125x1500, 7000-8000 lm, UGR19, 4000K	kos
	Viseča svetilka, pravokotno ohišje s širino ohišja 125 mm z največjim odstopanjem širine +/- 25 mm, dolžine +/- 200 mm in največje višine ohišja 90 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	
03114009P	Viseča svetilka D / I 125x1500, 7000-8000 lm, UGR19, 4000K, dim	kos
	Viseča svetilka, pravokotno ohišje s širino ohišja 125 mm z največjim odstopanjem širine +/- 25 mm, dolžine +/- 200 mm in največje višine ohišja 90 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	
03114009Q	Viseča svetilka D / I 125x2400, 9000-9500 lm, UGR19, 3000K	kos
	Viseča svetilka, pravokotno ohišje s širino ohišja 125 mm z največjim odstopanjem širine +/- 25 mm, dolžine +/- 200 mm in največje višine ohišja 90 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	
03114009R	Viseča svetilka D / I 125x2400, 9000-9500 lm, UGR19, 3000K, dim	kos
	Viseča svetilka, pravokotno ohišje s širino ohišja 125 mm z največjim odstopanjem širine +/- 25 mm, dolžine +/- 200 mm in največje višine ohišja 90 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	
03114009S	Viseča svetilka D / I 125x2400, 9000-9500 lm, UGR19, 4000K	kos
	Viseča svetilka, pravokotno ohišje s širino ohišja 125 mm z največjim odstopanjem širine +/- 25 mm, dolžine +/- 200 mm in največje višine ohišja 90 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	

Refer. številka	Opis	Enota
03114009T	<b>Viseča svetilka D / I 125x2400, 9000-9500 lm, UGR19, 4000K, dim</b> Viseča svetilka, pravokotno ohišje s širino ohišja 125 mm z največjim odstopanjem širine +/- 25 mm, dolžine +/- 200 mm in največje višine ohišja 90 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	kos
03114009U	<b>Viseča svetilka D / I 125x2400, 12000-13000 lm, UGR19, 3000K</b> Viseča svetilka, pravokotno ohišje s širino ohišja 125 mm z največjim odstopanjem širine +/- 25 mm, dolžine +/- 200 mm in največje višine ohišja 90 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	kos
03114009V	<b>Viseča svetilka D / I 125x2400, 12000-13000 lm, UGR19, 3000K, dim</b> Viseča svetilka, pravokotno ohišje s širino ohišja 125 mm z največjim odstopanjem širine +/- 25 mm, dolžine +/- 200 mm in največje višine ohišja 90 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	kos
03114009W	<b>Viseča svetilka D / I 125x2400, 12000-13000 lm, UGR19, 4000K</b> Viseča svetilka, pravokotno ohišje s širino ohišja 125 mm z največjim odstopanjem širine +/- 25 mm, dolžine +/- 200 mm in največje višine ohišja 90 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	kos
03114009X	<b>Viseča svetilka D / I 125x2400, 12000-13000 lm, UGR19, 4000K, dim</b> Viseča svetilka, pravokotno ohišje s širino ohišja 125 mm z največjim odstopanjem širine +/- 25 mm, dolžine +/- 200 mm in največje višine ohišja 90 mm. Dolžina ohišja (v mm) je navedena v ključni besedi pozicije.	kos
03114015A	<b>Viseča svetilka D / I , nizko ohišje, Q600, 3500-4000 lm, opal, UGR22, 3000K</b> Viseča svetilka na cevnem obešalu, nizko ohišje z največjo višino 60 mm, kvadratno ohišje, 600 x 600 mm (Q600) z največjim odstopanjem +/- 50 mm.	kos
03114015B	<b>Viseča svetilka D / I , nizko ohišje, Q600, 3500-4000 lm, opal, UGR22, 3000K, dim</b> Viseča svetilka na cevnem obešalu, nizko ohišje z največjo višino 60 mm, kvadratno ohišje, 600 x 600 mm (Q600) z največjim odstopanjem +/- 50 mm.	kos
03114015C	<b>Viseča svetilka D / I , nizko ohišje, Q600, 3500-4000 lm, opal, UGR22, 4000K</b> Viseča svetilka na cevnem obešalu, nizko ohišje z največjo višino 60 mm, kvadratno ohišje, 600 x 600 mm (Q600) z največjim odstopanjem +/- 50 mm.	kos
03114015D	<b>Viseča svetilka D / I , nizko ohišje, Q600, 3500-4000 lm, opal, UGR22, 4000K, dim</b> Viseča svetilka na cevnem obešalu, nizko ohišje z največjo višino 60 mm, kvadratno ohišje, 600 x 600 mm (Q600) z največjim odstopanjem +/- 50 mm.	kos

Refer. številka	Opis	Enota
03114015E	Viseča svetilka D / I , nizko ohišje, Q600, 4200-4600 lm, UGR19, 3000K Viseča svetilka na cevnem obešalu, nizko ohišje z največjo višino 60 mm, kvadratno ohišje, 600 x 600 mm (Q600) z največjim odstopanjem +/- 50 mm.	kos
03114015F	Viseča svetilka D / I , nizko ohišje, Q600, 4200-4600 lm, UGR19, 3000K, dim Viseča svetilka na cevnem obešalu, nizko ohišje z največjo višino 60 mm, kvadratno ohišje, 600 x 600 mm (Q600) z največjim odstopanjem +/- 50 mm.	kos
03114015G	Viseča svetilka D / I , nizko ohišje, Q600, 4200-4600 lm, UGR19, 4000K Viseča svetilka na cevnem obešalu, nizko ohišje z največjo višino 60 mm, kvadratno ohišje, 600 x 600 mm (Q600) z največjim odstopanjem +/- 50 mm.	kos
03114015H	Viseča svetilka D / I , nizko ohišje, Q600, 4200-4600 lm, UGR19, 4000K, dim Viseča svetilka na cevnem obešalu, nizko ohišje z največjo višino 60 mm, kvadratno ohišje, 600 x 600 mm (Q600) z največjim odstopanjem +/- 50 mm.	kos
03114017A	Viseča svetilka D / I , nizko ohišje, 300x1200, 4200-4600 lm, UGR19, 3000K Viseča svetilka na cevnem obešalu, nizko ohišje z največjo višino 60 mm, pravokotno ohišje s širino ohišja 300 mm z največjim odstopanjem širine +/- 50 mm, dolžine +/- 100 mm. Dolžina ohišja (D v mm) je določena v ključni besedi pozicije.	kos
03114017B	Viseča svetilka D / I , nizko ohišje, 300x1200, 4200-4600 lm, UGR19, 3000K, dim Viseča svetilka na cevnem obešalu, nizko ohišje z največjo višino 60 mm, pravokotno ohišje s širino ohišja 300 mm z največjim odstopanjem širine +/- 50 mm, dolžine +/- 100 mm. Dolžina ohišja (D v mm) je določena v ključni besedi pozicije.	kos
03114017C	Viseča svetilka D / I , nizko ohišje, 300x1200, 4200-4600 lm, UGR19, 4000K Viseča svetilka na cevnem obešalu, nizko ohišje z največjo višino 60 mm, pravokotno ohišje s širino ohišja 300 mm z največjim odstopanjem širine +/- 50 mm, dolžine +/- 100 mm. Dolžina ohišja (D v mm) je določena v ključni besedi pozicije.	kos
03114017D	Viseča svetilka D / I , nizko ohišje, 300x1200, 4200-4600 lm, UGR19, 4000K, dim Viseča svetilka na cevnem obešalu, nizko ohišje z največjo višino 60 mm, pravokotno ohišje s širino ohišja 300 mm z največjim odstopanjem širine +/- 50 mm, dolžine +/- 100 mm. Dolžina ohišja (D v mm) je določena v ključni besedi pozicije.	kos
03114017E	Viseča svetilka D / I , nizko ohišje, 300x1500, 5000-7000 lm, UGR19, 3000K Viseča svetilka na cevnem obešalu, nizko ohišje z največjo višino 60 mm, pravokotno ohišje s širino ohišja 300 mm z največjim odstopanjem širine +/- 50 mm, dolžine +/- 100 mm. Dolžina ohišja (D v mm) je določena v ključni besedi pozicije.	kos

Refer. številka	Opis	Enota
03114017F	Viseča svetilka D / I , nizko ohišje, 300x1500, 5000-7000 lm, UGR19, 3000K, dim	kos
	Viseča svetilka na cevnem obešalu, nizko ohišje z največjo višino 60 mm, pravokotno ohišje s širino ohišja 300 mm z največjim odstopanjem širine +/- 50 mm, dolžine +/- 100 mm. Dolžina ohišja (D v mm) je določena v ključni besedi pozicije.	
03114017G	Viseča svetilka D / I , nizko ohišje, 300x1500, 5000-7000 lm, UGR19, 4000K	kos
	Viseča svetilka na cevnem obešalu, nizko ohišje z največjo višino 60 mm, pravokotno ohišje s širino ohišja 300 mm z največjim odstopanjem širine +/- 50 mm, dolžine +/- 100 mm. Dolžina ohišja (D v mm) je določena v ključni besedi pozicije.	
03114017H	Viseča svetilka D / I , nizko ohišje, 300x1500, 5000-7000 lm, UGR19, 4000K	kos
	Viseča svetilka na cevnem obešalu, nizko ohišje z največjo višino 60 mm, pravokotno ohišje s širino ohišja 300 mm z največjim odstopanjem širine +/- 50 mm, dolžine +/- 100 mm. Dolžina ohišja (D v mm) je določena v ključni besedi pozicije.	
03114017M	Viseča svetilka D / I , nizko ohišje, 300x1200, 3400-3800 lm, UGR16, 3000K	kos
	Viseča svetilka na cevnem obešalu, nizko ohišje z največjo višino 60 mm, pravokotno ohišje s širino ohišja 300 mm z največjim odstopanjem širine +/- 50 mm, dolžine +/- 100 mm. Dolžina ohišja (D v mm) je določena v ključni besedi pozicije.	
03114017N	Viseča svetilka D / I , nizko ohišje, 300x1200, 3400-3800 lm, UGR16, 3000K, dim	kos
	Viseča svetilka na cevnem obešalu, nizko ohišje z največjo višino 60 mm, pravokotno ohišje s širino ohišja 300 mm z največjim odstopanjem širine +/- 50 mm, dolžine +/- 100 mm. Dolžina ohišja (D v mm) je določena v ključni besedi pozicije.	
03114017O	Viseča svetilka D / I , nizko ohišje, 300x1200, 3400-3800 lm, UGR16, 4000K	kos
	Viseča svetilka na cevnem obešalu, nizko ohišje z največjo višino 60 mm, pravokotno ohišje s širino ohišja 300 mm z največjim odstopanjem širine +/- 50 mm, dolžine +/- 100 mm. Dolžina ohišja (D v mm) je določena v ključni besedi pozicije.	
03114017P	Viseča svetilka D / I , nizko ohišje, 300x1200, 3400-3800 lm, UGR16, 4000K, dim	kos
	Viseča svetilka na cevnem obešalu, nizko ohišje z največjo višino 60 mm, pravokotno ohišje s širino ohišja 300 mm z največjim odstopanjem širine +/- 50 mm, dolžine +/- 100 mm. Dolžina ohišja (D v mm) je določena v ključni besedi pozicije.	
03114017Q	Viseča svetilka D / I , nizko ohišje, 300x1200, 5000-7000 lm, UGR16, 3000K	kos
	Viseča svetilka na cevnem obešalu, nizko ohišje z največjo višino 60 mm, pravokotno ohišje s širino ohišja 300 mm z največjim odstopanjem širine +/- 50 mm, dolžine +/- 100 mm. Dolžina ohišja (D v mm) je določena v ključni besedi pozicije.	

Refer. številka	Opis	Enota
03114017R	Viseča svetilka D / I ,nizko ohišje, 300x1200, 5000-7000 lm, UGR16, 3000K, dim	kos
	Viseča svetilka na cevnem obešalu, nizko ohišje z največjo višino 60 mm, pravokotno ohišje s širino ohišja 300 mm z največjim odstopanjem širine +/- 50 mm, dolžine +/- 100 mm. Dolžina ohišja (D v mm) je določena v ključni besedi pozicije.	
03114017S	Viseča svetilka D / I ,nizko ohišje, 300x1200, 5000-7000 lm, UGR16, 4000K	kos
	Viseča svetilka na cevnem obešalu, nizko ohišje z največjo višino 60 mm, pravokotno ohišje s širino ohišja 300 mm z največjim odstopanjem širine +/- 50 mm, dolžine +/- 100 mm. Dolžina ohišja (D v mm) je določena v ključni besedi pozicije.	
03114017T	Viseča svetilka D / I ,nizko ohišje, 300x1200, 5000-7000 lm, UGR16, 4000K, dim	kos
	Viseča svetilka na cevnem obešalu, nizko ohišje z največjo višino 60 mm, pravokotno ohišje s širino ohišja 300 mm z največjim odstopanjem širine +/- 50 mm, dolžine +/- 100 mm. Dolžina ohišja (D v mm) je določena v ključni besedi pozicije.	
03114042A	Doplačilo za vgradnjo na posebno podlago za ULG 1140	kos
	Doplačilo za namestitev viseče svetilke na posebni površini. Za namestitev na določeno posebno površino, kjer ni mogoče uporabiti preprostega pritrdilnega materiala (npr. vzmeti, zidni vložki, vijaki). Velja za pozicije: ____; Opis podlage: _____	

Refer. številka	Opis	Enota
<b>031141</b>	<b>Profilne svetilke</b> Nadgradne profilne svetilke za direktno montažo na nosilne stropove ali stene. Vgradne profilne svetilke za montažo v od naročnika zagotovljene vgradne odprtine na stropu ali steni, s sistematiziranim montažnim priborom Viseče profilne luči, vključno z vravnimi obešali do 1500 mm na nosilnih stropih. Ravni spojniki, čelne stranice, pokrovi in notranje ožičenje so vključeni v cene na enoto. 1.1 Ohišje svetilke: Ohišje svetilke je izdelano iz ekstrudiranega aluminija, pravokotno ali kvadratno in prašno lakirano. 1.2 Minimalna tehnična merila: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Svetlobna učinkovitost svetilke najmanj 100 lm/W;</li> <li>• Profilne luči posamezno ali v liniji, z optično neprekinjenim pokrovom;</li> <li>• Opalni svetlobno-tehnični pribor - brez vidnih točk osvetlitve zaradi LED diod;</li> <li>• 5-polno notranje ožičenje/7-polna ožičenje pri regulaciji (zatemnitvi);</li> </ul> 1.3 Porazdelitev svetlobe: Porazdelitev svetlobe je direktna (D) ali direktno / indirektna (D / I). Delež indirektna komponente vsaj 50%.	
<b>03114100H</b>	<b>Delovna višina (nad 4 m) za 11,41</b> Naslednji podatki in navedbe glede načina izvajanja del veljajo kot dogovorjene in so upoštevane v cenah na enote. Delovni oder za določeno višino (nad 4 m), vključno z večjim naporom za prevoz materiala in drugimi težavami. Velja za pozicije: ____; Specifikacija delovne višine nad 4 m: ____	
<b>03114100I</b>	<b>Posebna barva ohišja svetilke za 11.41</b> Naslednji podatki in navedbe glede načina izvajanja del veljajo kot dogovorjene in so upoštevane v cenah na enote. Nanaša se na pozicije: ____; Posebna barva/barvna koda: ____	
<b>03114100J</b>	<b>Standardna barva proizvajalca, bela</b> Naslednji podatki in navedbe glede načina izvajanja del veljajo kot dogovorjene in so upoštevane v cenah na enote. Vpliva na pozicije: ____	
<b>03114100K</b>	<b>Standardna barva proizvajalca, naravni eloksirani aluminij</b> Naslednji podatki in navedbe glede načina izvajanja del veljajo kot dogovorjene in so upoštevane v cenah na enote. Vpliva na pozicije: ____	
<b>03114101A</b>	<b>Nadgradna profilna svetilka 1400-1600 lm, opal, UGR22, 3000K</b> Nadgradna profilna svetilka, mere ohišja: višina 95 mm, širina 65 mm, z največjim odstopanjem višine +/- 7 mm, širine +/- 10 mm.	m
<b>03114101B</b>	<b>Nadgradna profilna svetilka 1400-1600 lm, opal, UGR22, 3000K, dim</b> Nadgradna profilna svetilka, mere ohišja: višina 95 mm, širina 65 mm, z največjim odstopanjem višine +/- 7 mm, širine +/- 10 mm.	m



Refer. številka	Opis	Enota
03114101C	<b>Nadgradna profilna svetilka 1400-1600 lm, opal, UGR22, 4000K</b> Nadgradna profilna svetilka, mere ohišja: višina 95 mm, širina 65 mm, z največjim odstopanjem višine +/- 7 mm, širine +/- 10 mm.	m
03114101D	<b>Nadgradna profilna svetilka 1400-1600 lm, opal, UGR22, 4000K, dim</b> Nadgradna profilna svetilka, mere ohišja: višina 95 mm, širina 65 mm, z največjim odstopanjem višine +/- 7 mm, širine +/- 10 mm.	m
03114101E	<b>Nadgradna profilna svetilka 2400-2600 lm, opal, UGR22, 3000K</b> Nadgradna profilna svetilka, mere ohišja: višina 95 mm, širina 65 mm, z največjim odstopanjem višine +/- 7 mm, širine +/- 10 mm.	m
03114101F	<b>Nadgradna profilna svetilka 2400-2600 lm, opal, UGR22, 3000K, dim</b> Nadgradna profilna svetilka, mere ohišja: višina 95 mm, širina 65 mm, z največjim odstopanjem višine +/- 7 mm, širine +/- 10 mm.	m
03114101G	<b>Nadgradna profilna svetilka 2400-2600 lm, opal, UGR22, 4000K</b> Nadgradna profilna svetilka, mere ohišja: višina 95 mm, širina 65 mm, z največjim odstopanjem višine +/- 7 mm, širine +/- 10 mm.	m
03114101H	<b>Nadgradna profilna svetilka 2400-2600 lm, opal, UGR22, 4000K, dim</b> Nadgradna profilna svetilka, mere ohišja: višina 95 mm, širina 65 mm, z največjim odstopanjem višine +/- 7 mm, širine +/- 10 mm.	m
03114101I	<b>Nadgradna profilna svetilka 1200-1400 lm, mikro, UGR19, 3000K</b> Nadgradna profilna svetilka, mere ohišja: višina 95 mm, širina 65 mm, z največjim odstopanjem višine +/- 7 mm, širine +/- 10 mm.	m
03114101J	<b>Nadgradna profilna svetilka 1200-1400 lm, mikro, UGR19, 3000K, dim</b> Nadgradna profilna svetilka, mere ohišja: višina 95 mm, širina 65 mm, z največjim odstopanjem višine +/- 7 mm, širine +/- 10 mm.	m
03114101K	<b>Nadgradna profilna svetilka 1200-1400 lm, mikro, UGR19, 4000K</b> Nadgradna profilna svetilka, mere ohišja: višina 95 mm, širina 65 mm, z največjim odstopanjem višine +/- 7 mm, širine +/- 10 mm.	m
03114101L	<b>Nadgradna profilna svetilka 1200-1400 lm, mikro, UGR19, 4000K, dim</b> Nadgradna profilna svetilka, mere ohišja: višina 95 mm, širina 65 mm, z največjim odstopanjem višine +/- 7 mm, širine +/- 10 mm.	m
03114102A	<b>Viseča profilna svetilka D 1400-1600 lm, opal, UGR22, 3000K</b> Viseča profilna svetilka na cevnem obešalu, direktno sevanje (D), mere ohišja: višina 80 mm, širina 65 mm, z največjim odstopanjem višine +/- 10 mm, širine +/- 7 mm	m
03114102B	<b>Viseča profilna svetilka D 1400-1600 lm, opal, UGR22, 3000K, dim</b> Viseča profilna svetilka na cevnem obešalu, direktno sevanje (D), mere ohišja: višina 80 mm, širina 65 mm, z največjim odstopanjem višine +/- 10 mm, širine +/- 7 mm	m
03114102C	<b>Viseča profilna svetilka D 1400-1600 lm, opal, UGR22, 4000K</b> Viseča profilna svetilka na cevnem obešalu, direktno sevanje (D), mere ohišja: višina 80 mm, širina 65 mm, z največjim odstopanjem višine +/- 10 mm, širine +/- 7 mm	m
03114102D	<b>Viseča profilna svetilka D 1400-1600 lm, opal, UGR22, 4000K, dim</b> Viseča profilna svetilka na cevnem obešalu, direktno sevanje (D), mere ohišja: višina 80 mm, širina 65 mm, z največjim odstopanjem višine +/- 10 mm, širine +/- 7 mm	m

Refer. številka	Opis	Enota
03114102E	Viseča profilna svetilka D 2400-2600 lm, opal, UGR22, 3000K	m
	Viseča profilna svetilka na cevnem obešalu, direktno sevanje (D), mere ohišja: višina 80 mm, širina 65 mm, z največjim odstopanjem višine +/- 10 mm, širine +/- 7 mm	
03114102F	Viseča profilna svetilka D 2400-2600 lm, opal, UGR22, 3000K, dim	m
	Viseča profilna svetilka na cevnem obešalu, direktno sevanje (D), mere ohišja: višina 80 mm, širina 65 mm, z največjim odstopanjem višine +/- 10 mm, širine +/- 7 mm	
03114102G	Viseča profilna svetilka D 2400-2600 lm, opal, UGR22, 4000K	m
	Viseča profilna svetilka na cevnem obešalu, direktno sevanje (D), mere ohišja: višina 80 mm, širina 65 mm, z največjim odstopanjem višine +/- 10 mm, širine +/- 7 mm	
03114102H	Viseča profilna svetilka D 2400-2600 lm, opal, UGR22, 4000K, dim	m
	Viseča profilna svetilka na cevnem obešalu, direktno sevanje (D), mere ohišja: višina 80 mm, širina 65 mm, z največjim odstopanjem višine +/- 10 mm, širine +/- 7 mm	
03114102I	Viseča profilna svetilka D 1200-1400 lm, mikro, UGR19, 3000K	m
	Viseča profilna svetilka na cevnem obešalu, direktno sevanje (D), mere ohišja: višina 80 mm, širina 65 mm, z največjim odstopanjem višine +/- 10 mm, širine +/- 7 mm	
03114102J	Viseča profilna svetilka D 1200-1400 lm, mikro, UGR19, 3000K, dim	m
	Viseča profilna svetilka na cevnem obešalu, direktno sevanje (D), mere ohišja: višina 80 mm, širina 65 mm, z največjim odstopanjem višine +/- 10 mm, širine +/- 7 mm	
03114102K	Viseča profilna svetilka D 1200-1400 lm, mikro, UGR19, 4000K	m
	Viseča profilna svetilka na cevnem obešalu, direktno sevanje (D), mere ohišja: višina 80 mm, širina 65 mm, z največjim odstopanjem višine +/- 10 mm, širine +/- 7 mm	
03114102L	Viseča profilna svetilka D 1200-1400 lm, mikro, UGR19, 4000K, dim	m
	Viseča profilna svetilka na cevnem obešalu, direktno sevanje (D), mere ohišja: višina 80 mm, širina 65 mm, z največjim odstopanjem višine +/- 10 mm, širine +/- 7 mm	
03114103A	Viseča profilna svetilka D/I, 2400-2600 lm, opal, UGR22, 3000K	m
	Viseča profilna svetilka na cevnem obešalu, mere ohišja: višina 80 mm, širina 65 mm, z največjim odstopanjem višine +/- 10 mm, širine +/- 7 mm	
03114103B	Viseča profilna svetilka D/I, 2400-2600 lm, opal, UGR22, 3000K, dim	m
	Viseča profilna svetilka na cevnem obešalu, mere ohišja: višina 80 mm, širina 65 mm, z največjim odstopanjem višine +/- 10 mm, širine +/- 7 mm	
03114103C	Viseča profilna svetilka D/I, 2400-2600 lm, opal, UGR22, 4000K	m
	Viseča profilna svetilka na cevnem obešalu, mere ohišja: višina 80 mm, širina 65 mm, z največjim odstopanjem višine +/- 10 mm, širine +/- 7 mm	
03114103D	Viseča profilna svetilka D/I, 2400-2600 lm, opal, UGR22, 4000K, dim	m
	Viseča profilna svetilka na cevnem obešalu, mere ohišja: višina 80 mm, širina 65 mm, z največjim odstopanjem višine +/- 10 mm, širine +/- 7 mm	

Refer. številka	Opis	Enota
03114103E	Viseča profilna svetilka D/I, 3800-4200 lm, opal, UGR22, 3000K Viseča profilna svetilka na cevnem obešalu, mere ohišja: višina 80 mm, širina 65 mm, z največjim odstopanjem višine +/- 10 mm, širine +/- 7 mm	m
03114103F	Viseča profilna svetilka D/I, 3800-4200 lm, opal, UGR22, 3000K, dim Viseča profilna svetilka na cevnem obešalu, mere ohišja: višina 80 mm, širina 65 mm, z največjim odstopanjem višine +/- 10 mm, širine +/- 7 mm	m
03114103G	Viseča profilna svetilka D/I, 3800-4200 lm, opal, UGR22, 4000K Viseča profilna svetilka na cevnem obešalu, mere ohišja: višina 80 mm, širina 65 mm, z največjim odstopanjem višine +/- 10 mm, širine +/- 7 mm	m
03114103H	Viseča profilna svetilka D/I, 3800-4200 lm, opal, UGR22, 4000K, dm Viseča profilna svetilka na cevnem obešalu, mere ohišja: višina 80 mm, širina 65 mm, z največjim odstopanjem višine +/- 10 mm, širine +/- 7 mm	m
03114103I	Viseča profilna svetilka D/I, 3500-4000 lm, mikro, UGR19, 3000K Viseča profilna svetilka na cevnem obešalu, mere ohišja: višina 80 mm, širina 65 mm, z največjim odstopanjem višine +/- 10 mm, širine +/- 7 mm	m
03114103J	Viseča profilna svetilka D/I, 3500-4000 lm, mikro, UGR19, 3000K, dim Viseča profilna svetilka na cevnem obešalu, mere ohišja: višina 80 mm, širina 65 mm, z največjim odstopanjem višine +/- 10 mm, širine +/- 7 mm	m
03114103K	Viseča profilna svetilka D/I, 3500-4000 lm, mikro, UGR19, 4000K Viseča profilna svetilka na cevnem obešalu, mere ohišja: višina 80 mm, širina 65 mm, z največjim odstopanjem višine +/- 10 mm, širine +/- 7 mm	m
03114103L	Viseča profilna svetilka D/I, 3500-4000 lm, mikro, UGR19, 4000K, dim Viseča profilna svetilka na cevnem obešalu, mere ohišja: višina 80 mm, širina 65 mm, z največjim odstopanjem višine +/- 10 mm, širine +/- 7 mm	m
03114110A	Vgradna profilna svetilka 1400-1600 lm, opal, UGR22, 3000K Vgradna profilna svetilka z robom najmanj 5 mm, mere ohišja, višina 80 mm, širina 65 mm, z največjim odstopanjem višine +/- 10 mm, širine +/- 7 mm.	m
03114110B	Vgradna profilna svetilka 1400-1600 lm, opal, UGR22, 3000K, dim Vgradna profilna svetilka z robom a najmanj 5 mm, mere ohišja, višina 80 mm, širina 65 mm, z največjim odstopanjem višine +/- 10 mm, širine +/- 7 mm.	m
03114110C	Vgradna profilna svetilka 1400-1600 lm, opal, UGR22, 4000K Vgradna profilna svetilka z robom najmanj 5 mm, mere ohišja, višina 80 mm, širina 65 mm, z največjim odstopanjem višine +/- 10 mm, širine +/- 7 mm.	m
03114110D	Vgradna profilna svetilka 1400-1600 lm, opal, UGR22, 4000K, dim Vgradna profilna svetilka z robom najmanj 5 mm, mere ohišja, višina 80 mm, širina 65 mm, z največjim odstopanjem višine +/- 10 mm, širine +/- 7 mm.	m

Refer. številka	Opis	Enota
03114110E	<b>Vgradna profilna svetilka 2400-2600 lm, opal, UGR22, 3000K</b> Vgradna profilna svetilka z robom najmanj 5 mm, mere ohišja, višina 80 mm, širina 65 mm, z največjim odstopanjem višine +/- 10 mm, širine +/- 7 mm.	m
03114110F	<b>Vgradna profilna svetilka 2400-2600 lm, opal, UGR22, 3000K, dim</b> Vgradna profilna svetilka z robom najmanj 5 mm, mere ohišja, višina 80 mm, širina 65 mm, z največjim odstopanjem višine +/- 10 mm, širine +/- 7 mm.	m
03114110G	<b>Vgradna profilna svetilka 2400-2600 lm, opal, UGR22, 4000K</b> Vgradna profilna svetilka z robom najmanj 5 mm, mere ohišja, višina 80 mm, širina 65 mm, z največjim odstopanjem višine +/- 10 mm, širine +/- 7 mm.	m
03114110H	<b>Vgradna profilna svetilka 2400-2600 lm, opal, UGR22, 4000K, dim</b> Vgradna profilna svetilka z robom najmanj 5 mm, mere ohišja, višina 80 mm, širina 65 mm, z največjim odstopanjem višine +/- 10 mm, širine +/- 7 mm.	m
03114110I	<b>Vgradna profilna svetilka 1200-1400 lm, mikro, UGR19, 3000K</b> Vgradna profilna svetilka z robom pokrova najmanj 5 mm, mere ohišja, višina 80 mm, širina 65 mm, z največjim odstopanjem višine +/- 10 mm, širine +/- 7 mm.	m
03114110J	<b>Vgradna profilna svetilka 1200-1400 lm, mikro, UGR19, 3000K, dim</b> Vgradna profilna svetilka z robom pokrova najmanj 5 mm, mere ohišja, višina 80 mm, širina 65 mm, z največjim odstopanjem višine +/- 10 mm, širine +/- 7 mm.	m
03114110K	<b>Vgradna profilna svetilka 1200-1400 lm, mikro, UGR19, 4000K</b> Vgradna profilna svetilka z robom najmanj 5 mm, mere ohišja, višina 80 mm, širina 65 mm, z največjim odstopanjem višine +/- 10 mm, širine +/- 7 mm.	m
03114110L	<b>Vgradna profilna svetilka 1200-1400 lm, mikro, UGR19, 4000K, dim</b> Vgradna profilna svetilka z robom najmanj 5 mm, mere ohišja, višina 80 mm, širina 65 mm, z največjim odstopanjem višine +/- 10 mm, širine +/- 7 mm.	m
03114115A	<b>Vezni element za nadgradno profilno svetilko</b> Vezni element za nadgradno profilno svetilko, ujemajoč se s pokrovom profilne svetilke, vključno s pokrovom	kos
03114115B	<b>Vezni element za nadgradno profilno svetilko, dim</b> Vezni element za nadgradno profilno svetilko, ujemajoč se s pokrovom profilne svetilke, vključno s pokrovom	kos
03114115C	<b>Vezni element za nadgradno profilno svetilko</b> Vezni element za nadgradno profilno svetilko, ujemajoč se s pokrovom profilne svetilke, vključno s pokrovom	kos
03114115D	<b>Vezni element za nadgradno profilno svetilko, dim</b> Vezni element za nadgradno profilno svetilko, ujemajoč se s pokrovom profilne svetilke, vključno s pokrovom	kos
03114115E	<b>Vezni element za nadgradno profilno svetilko, D/I</b> Vezni element za nadgradno profilno svetilko, ujemajoč se s pokrovom profilne svetilke, vključno s pokrovom	kos

Refer. številka	Opis	Enota
03114115F	<b>Vezni element za nadgradno profilno svetilko D/I, dim</b> Vezni element za nadgradno profilno svetilko, ujemajoč se s pokrovom profilne svetilke, vključno s pokrovom	kos
03114115G	<b>Vezni element za nadgradno profilno svetilko</b> Vezni element za nadgradno profilno svetilko, ujemajoč se s pokrovom profilne svetilke, vključno s pokrovom	kos
03114115H	<b>Vezni element za nadgradno profilno svetilko, dim</b> Namestitveni del za profilno svetilko, primeren za pokrov profilne luči, vključno s pokrovom.	kos
03114118A	<b>Priključni vodnik za profilno svetilko</b> Priključni vodnik za profilno svetilko, vključno s stropno rozeto in stropno razdelilno dozo	kos
03114118B	<b>Priključni vodnik za profilno svetilko, dim</b> Priključni vodnik za profilno svetilko, vključno s stropno rozeto in stropno razdelilno dozo	kos
03114142A	<b>Doplačilo za vgradnjo na posebno podlago za ULG 1141</b> Doplačilo za profilne luči na posebnih površinah. Za namestitev na določeno posebno površino, kjer ni mogoče uporabiti preprostega pritrdilnega materiala (npr. Vzmeti, mozniki, vijaki). Velja za položaje: ____; Opis podlage: ____	kos

Refer. številka	Opis	Enota
<b>031142</b>	<b>Vgradni downlighterji in reflektorji</b> Vgradni downlighterji in reflektorji so montirajo s priloženim montažnim priborom brez uporabe orodja v izrezane stropne odprtine, ki jih zagotovi naročnik. 1.1 Ohišje downlighterja / reflektorja: Ohišje svetilke z belim, obodnim robom. 1.2 Minimalni tehnični kriteriji: Vrtljivi vgradni reflektorji, nastavljivi za najmanj 25°; 2. Porazdelitev svetlobe: možni so naslednji koti žarka (polovični koti): • širokosnopni:> 36-45 stopinj; • srednji snop:> 20-36 stopinj; • ekstremno ozkosnopni (spot): <20 stopinj.	
<b>03114200H</b>	<b>Delovna višina (nad 4 m)</b> Naslednji podatki in navedbe glede načina izvajanja del veljajo kot dogovorjene in so upoštevane v cenah na enote. Delovni oder za določeno višino (nad 4 m), vključno z večjimi stroški za prevoz materiala in drugimi težavami. Velja za pozicije: ____; Specifikacija delovne višine nad 4 m: ____	
<b>03114200I</b>	<b>Posebna barva za obodni obroč</b> Naslednji podatki in navedbe glede načina izvajanja del veljajo kot dogovorjene in so upoštevane v cenah na enote. Vpliva na pozicije: ____; Posebna barva / barvna koda: ____	
<b>03114201A</b>	<b>Vgradni downlight D110, 900-1100 lm, UGR22, 3000K</b> Vgradni downlight, okrogla oblika ohišja, premer stropnega izreza 110 mm (D110) z največjim odstopanjem +/- 10 mm, svetlobni izkoristek svetilke najmanj 100 lm/W, največja vgradna višina 120 mm.	kos
<b>03114201B</b>	<b>Vgradni downlight D110, 900-1100 lm, UGR22, 3000K, dim</b> Vgradni downlight, okrogla oblika ohišja, premer stropnega izreza 110 mm (D110) z največjim odstopanjem +/- 10 mm, svetlobni izkoristek svetilke najmanj 100 lm/W, največja vgradna višina 120 mm.	kos
<b>03114201C</b>	<b>Vgradni downlight D110, 900-1100 lm, UGR22, 4000K</b> Vgradni downlight, okrogla oblika ohišja, premer stropnega izreza 110 mm (D110) z največjim odstopanjem +/- 10 mm, svetlobni izkoristek svetilke najmanj 100 lm/W, največja vgradna višina 120 mm.	kos
<b>03114201D</b>	<b>Vgradni downlight D110, 900-1100 lm, UGR22, 4000K, dim</b> Vgradni downlight, okrogla oblika ohišja, premer stropnega izreza 110 mm (D110) z največjim odstopanjem +/- 10 mm, svetlobni izkoristek svetilke najmanj 100 lm/W, največja vgradna višina 120 mm.	kos
<b>03114201E</b>	<b>Vgradni downlight D110, 900-1100 lm, UGR19, 3000K</b> Vgradni downlight, okrogla oblika ohišja, premer stropnega izreza 110 mm (D110) z največjim odstopanjem +/- 10 mm, svetlobni izkoristek svetilke najmanj 100 lm/W, največja vgradna višina 120 mm.	kos

Refer. številka	Opis	Enota
03114201F	Vgradni downlight D110, 900-1100 lm, UGR19, 3000K, dim	kos
	Vgradni downlight, okrogla oblika ohišja, premer stropnega izreza 110 mm (D110) z največjim odstopanjem +/- 10 mm, svetlobni izkoristek svetilke najmanj 100 lm/W, največja vgradna višina 120 mm.	
03114201G	Vgradni downlight D110, 900-1100 lm, UGR19, 4000K	kos
	Vgradni downlight, okrogla oblika ohišja, premer stropnega izreza 110 mm (D110) z največjim odstopanjem +/- 10 mm, svetlobni izkoristek svetilke najmanj 100 lm/W, največja vgradna višina 120 mm.	
03114201H	Vgradni downlight D110, 900-1100 lm, UGR19, 4000K, dim	kos
	Vgradni downlight, okrogla oblika ohišja, premer stropnega izreza 110 mm (D110) z največjim odstopanjem +/- 10 mm, svetlobni izkoristek svetilke najmanj 100 lm/W, največja vgradna višina 120 mm.	
03114202A	Vgradni downlight D155,1800-22000 lm, UGR22, 3000K	kos
	Vgradni downlight, okrogla oblika ohišja, premer stropnega izreza 155 mm (D155) z največjim odstopanjem +/- 15 mm, svetlobni izkoristek svetilke najmanj 110 lm/W, največja vgradna višina 120 mm.	
03114202B	Vgradni downlight D155,1800-22000 lm, UGR22, 3000K, dim	kos
	Vgradni downlight, okrogla oblika ohišja, premer stropnega izreza 155 mm (D155) z največjim odstopanjem +/- 15 mm, svetlobni izkoristek svetilke najmanj 110 lm/W, največja vgradna višina 120 mm.	
03114202C	Vgradni downlight D155,1800-22000 lm, UGR22, 4000K	kos
	Vgradni downlight, okrogla oblika ohišja, premer stropnega izreza 155 mm (D155) z največjim odstopanjem +/- 15 mm, svetlobni izkoristek svetilke najmanj 110 lm/W, največja vgradna višina 120 mm.	
03114202D	Vgradni downlight D155,1800-22000 lm, UGR22, 4000K, dim	kos
	Vgradni downlight, okrogla oblika ohišja, premer stropnega izreza 155 mm (D155) z največjim odstopanjem +/- 15 mm, svetlobni izkoristek svetilke najmanj 110 lm/W, največja vgradna višina 120 mm.	
03114202E	Vgradni downlight D155,2800-3000 lm, UGR22, 3000K	kos
	Vgradni downlight, okrogla oblika ohišja, premer stropnega izreza 155 mm (D155) z največjim odstopanjem +/- 15 mm, svetlobni izkoristek svetilke najmanj 110 lm/W, največja vgradna višina 120 mm.	
03114202F	Vgradni downlight D155,2800-3000 lm, UGR22, 3000K, dim	kos
	Vgradni downlight, okrogla oblika ohišja, premer stropnega izreza 155 mm (D155) z največjim odstopanjem +/- 15 mm, svetlobni izkoristek svetilke najmanj 110 lm/W, največja vgradna višina 120 mm.	
03114202G	Vgradni downlight D155,2800-3000 lm, UGR22, 4000K	kos
	Vgradni downlight, okrogla oblika ohišja, premer stropnega izreza 155 mm (D155) z največjim odstopanjem +/- 15 mm, svetlobni izkoristek svetilke najmanj 110 lm/W, največja vgradna višina 120 mm.	
03114202H	Vgradni downlight D155,2800-3000 lm, UGR22, 4000K, dim	kos
	Vgradni downlight, okrogla oblika ohišja, premer stropnega izreza 155 mm (D155) z največjim odstopanjem +/- 15 mm, svetlobni izkoristek svetilke najmanj 110 lm/W, največja vgradna višina 120 mm.	
03114202I	Vgradni downlight D155,1800-2200 lm, UGR19, 3000K	kos
	Vgradni downlight, okrogla oblika ohišja, premer stropnega izreza 155 mm (D155) z največjim odstopanjem +/- 15 mm, svetlobni izkoristek svetilke najmanj 110 lm/W, največja vgradna višina 120 mm.	

Refer. številka	Opis	Enota
03114202J	Vgradni downlight D155,1800-2200 lm, UGR19, 3000K, dim	kos
	Vgradni downlight, okrogla oblika ohišja, premer stropnega izreza 155 mm (D155) z največjim odstopanjem +/- 15 mm, svetlobni izkoristek svetilke najmanj 110 lm/W, največja vgradna višina 120 mm.	
03114202K	Vgradni downlight D155,1800-2200 lm, UGR19, 4000K	kos
	Vgradni downlight, okrogla oblika ohišja, premer stropnega izreza 155 mm (D155) z največjim odstopanjem +/- 15 mm, svetlobni izkoristek svetilke najmanj 110 lm/W, največja vgradna višina 120 mm.	
03114202L	Vgradni downlight D155,1800-2200 lm, UGR19, 4000K, dim	kos
	Vgradni downlight, okrogla oblika ohišja, premer stropnega izreza 155 mm (D155) z največjim odstopanjem +/- 15 mm, svetlobni izkoristek svetilke najmanj 110 lm/W, največja vgradna višina 120 mm.	
03114203A	Vgradni downlight D225,1800-2200 lm, UGR22, 3000K	kos
	Vgradni downlight, okrogla oblika ohišja, premer stropnega izreza 1225 mm (D225) z največjim odstopanjem +/- 25 mm, svetlobni izkoristek svetilke najmanj 110 lm/W, največja vgradna višina 120 mm.	
03114203B	Vgradni downlight D225,1800-2200 lm, UGR22, 3000K, dim	kos
	Vgradni downlight, okrogla oblika ohišja, premer stropnega izreza 1225 mm (D225) z največjim odstopanjem +/- 25 mm, svetlobni izkoristek svetilke najmanj 110 lm/W, največja vgradna višina 120 mm.	
03114203C	Vgradni downlight D225,1800-2200 lm, UGR22, 4000K	kos
	Vgradni downlight, okrogla oblika ohišja, premer stropnega izreza 1225 mm (D225) z največjim odstopanjem +/- 25 mm, svetlobni izkoristek svetilke najmanj 110 lm/W, največja vgradna višina 120 mm.	
03114203D	Vgradni downlight D225,1800-2200 lm, UGR22, 4000K, dim	kos
	Vgradni downlight, okrogla oblika ohišja, premer stropnega izreza 1225 mm (D225) z največjim odstopanjem +/- 25 mm, svetlobni izkoristek svetilke najmanj 110 lm/W, največja vgradna višina 120 mm.	
03114203E	Vgradni downlight D225,3800-5000 lm, UGR22, 3000K	kos
	Vgradni downlight, okrogla oblika ohišja, premer stropnega izreza 1225 mm (D225) z največjim odstopanjem +/- 25 mm, svetlobni izkoristek svetilke najmanj 110 lm/W, največja vgradna višina 120 mm.	
03114203F	Vgradni downlight D225,3800-5000 lm, UGR22, 3000K, dim	kos
	Vgradni downlight, okrogla oblika ohišja, premer stropnega izreza 1225 mm (D225) z največjim odstopanjem +/- 25 mm, svetlobni izkoristek svetilke najmanj 110 lm/W, največja vgradna višina 120 mm.	
03114203G	Vgradni downlight D225,2400-2600 lm, UGR19, 3000K	kos
	Vgradni downlight, okrogla oblika ohišja, premer stropnega izreza 1225 mm (D225) z največjim odstopanjem +/- 25 mm, svetlobni izkoristek svetilke najmanj 110 lm/W, največja vgradna višina 120 mm.	
03114203H	Vgradni downlight D225,2400-2600 lm, UGR19, 3000K, dim	kos
	Vgradni downlight, okrogla oblika ohišja, premer stropnega izreza 1225 mm (D225) z največjim odstopanjem +/- 25 mm, svetlobni izkoristek svetilke najmanj 110 lm/W, največja vgradna višina 120 mm.	
03114203I	Vgradni downlight D225,2400-2600 lm, UGR19, 4000K	kos
	Vgradni downlight, okrogla oblika ohišja, premer stropnega izreza 1225 mm (D225) z največjim odstopanjem +/- 25 mm, svetlobni izkoristek svetilke najmanj 110 lm/W, največja vgradna višina 120 mm.	



Refer. številka	Opis	Enota
03114203J	Vgradni downlight D225,2400-2600 lm, UGR19, 4000K, dim	kos
	Vgradni downlight, okrogla oblika ohišja, premer stropnega izreza 1225 mm (D225) z največjim odstopanjem +/- 25 mm, svetlobni izkoristek svetilke najmanj 110 lm/W, največja vgradna višina 120 mm.	
03114206A	Vgradni downlight D110, 1100-1600 lm, asimetrična, 3000K	kos
	Vgradni downlight, okrogla oblika ohišja, premer stropnega izreza 110 mm (D110) z največjim odstopanjem +/- 25 mm, svetlobni izkoristek svetilke najmanj 100 lm/W, največja vgradna višina 120 mm. V ključni besedi pozicije je podan premer izreza v stropu (D v mm).	
03114206B	Vgradni downlight D110, 1100-1600 lm, asimetrična, 3000K, dim	kos
	Vgradni downlight, okrogla oblika ohišja, premer stropnega izreza 110 mm (D110) z največjim odstopanjem +/- 25 mm, svetlobni izkoristek svetilke najmanj 100 lm/W, največja vgradna višina 120 mm. V ključni besedi pozicije je podan premer izreza v stropu (D v mm).	
03114206C	Vgradni downlight D110, 1100-1600 lm, asimetrična, 4000K	kos
	Vgradni downlight, okrogla oblika ohišja, premer stropnega izreza 110 mm (D110) z največjim odstopanjem +/- 25 mm, svetlobni izkoristek svetilke najmanj 100 lm/W, največja vgradna višina 120 mm. V ključni besedi pozicije je podan premer izreza v stropu (D v mm).	
03114206D	Vgradni downlight D110, 1100-1600 lm, asimetrična, 4000K, dim	kos
	Vgradni downlight, okrogla oblika ohišja, premer stropnega izreza 110 mm (D110) z največjim odstopanjem +/- 25 mm, svetlobni izkoristek svetilke najmanj 100 lm/W, največja vgradna višina 120 mm. V ključni besedi pozicije je podan premer izreza v stropu (D v mm).	
03114206E	Vgradni downlight D155, 2000-2400 lm, asimetrična, 3000K	kos
	Vgradni downlight, okrogla oblika ohišja, premer stropnega izreza 110 mm (D110) z največjim odstopanjem +/- 25 mm, svetlobni izkoristek svetilke najmanj 100 lm/W, največja vgradna višina 120 mm. V ključni besedi pozicije je podan premer izreza v stropu (D v mm).	
03114206F	Vgradni downlight D155, 2000-2400 lm, asimetrična, 3000K, dim	kos
	Vgradni downlight, okrogla oblika ohišja, premer stropnega izreza 110 mm (D110) z največjim odstopanjem +/- 25 mm, svetlobni izkoristek svetilke najmanj 100 lm/W, največja vgradna višina 120 mm. V ključni besedi pozicije je podan premer izreza v stropu (D v mm).	
03114206G	Vgradni downlight D155, 2000-2400 lm, asimetrična, 4000K	kos
	Vgradni downlight, okrogla oblika ohišja, premer stropnega izreza 110 mm (D110) z največjim odstopanjem +/- 25 mm, svetlobni izkoristek svetilke najmanj 100 lm/W, največja vgradna višina 120 mm. V ključni besedi pozicije je podan premer izreza v stropu (D v mm).	
03114206H	Vgradni downlight D155, 2000-2400 lm, asimetrična, 4000K, dim	kos
	Vgradni downlight, okrogla oblika ohišja, premer stropnega izreza 110 mm (D110) z največjim odstopanjem +/- 25 mm, svetlobni izkoristek svetilke najmanj 100 lm/W, največja vgradna višina 120 mm. V ključni besedi pozicije je podan premer izreza v stropu (D v mm).	
03114210A	Vgradni downlight Q110,900-1100lm,UGR22,3000K	kos
	Vgradni downlight, kvadratno ohišje, izrez v stropu 110 x 110 mm (Q110) največje odstopanje od stranske dolžine +/- 10 mm, svetlobni izkoristek svetilke najmanj 100 lm/W, največja vgradna višina 120 mm.	

Refer. številka	Opis	Enota
03114210B	Vgradni downlight Q110,900-1100lm,UGR22,3000K, dim	kos
	Vgradni downlight, kvadratno ohišje, izrez v stropu 110 x 110 mm (Q110) največje odstopanje od stranske dolžine +/- 10 mm, svetlobni izkoristek svetilke najmanj 100 lm/W, največja vgradna višina 120 mm.	
03114210C	Vgradni downlight Q110,900-1100lm,UGR22,4000K	kos
	Vgradni downlight, kvadratno ohišje, izrez v stropu 110 x 110 mm (Q110) največje odstopanje od stranske dolžine +/- 10 mm, svetlobni izkoristek svetilke najmanj 100 lm/W, največja vgradna višina 120 mm.	
03114210D	Vgradni downlight Q110,900-1100lm,UGR22,4000K, dim	kos
	Vgradni downlight, kvadratno ohišje, izrez v stropu 110 x 110 mm (Q110) največje odstopanje od stranske dolžine +/- 10 mm, svetlobni izkoristek svetilke najmanj 100 lm/W, največja vgradna višina 120 mm.	
03114210E	Vgradni downlight Q110,900-1100lm,UGR19,3000K	kos
	Vgradni downlight, kvadratno ohišje, izrez v stropu 110 x 110 mm (Q110) največje odstopanje od stranske dolžine +/- 10 mm, svetlobni izkoristek svetilke najmanj 100 lm/W, največja vgradna višina 120 mm.	
03114210F	Vgradni downlight Q110,900-1100lm,UGR19,3000K, dim	kos
	Vgradni downlight, kvadratno ohišje, izrez v stropu 110 x 110 mm (Q110) največje odstopanje od stranske dolžine +/- 10 mm, svetlobni izkoristek svetilke najmanj 100 lm/W, največja vgradna višina 120 mm.	
03114210G	Vgradni downlight Q110,900-1100lm,UGR19,4000K	kos
	Vgradni downlight, kvadratno ohišje, izrez v stropu 110 x 110 mm (Q110) največje odstopanje od stranske dolžine +/- 10 mm, svetlobni izkoristek svetilke najmanj 100 lm/W, največja vgradna višina 120 mm.	
03114210H	Vgradni downlight Q110,900-1100lm,UGR19,4000K, dim	kos
	Vgradni downlight, kvadratno ohišje, izrez v stropu 110 x 110 mm (Q110) največje odstopanje od stranske dolžine +/- 10 mm, svetlobni izkoristek svetilke najmanj 100 lm/W, največja vgradna višina 120 mm.	
03114211A	Vgradni downlight Q155,1800-2200lm,UGR22,3000K	kos
	Vgradni downlight, kvadratno ohišje, izrez v stropu 155 x 155 mm (Q155) največje odstopanje od stranske dolžine +/- 15 mm, svetlobni izkoristek svetilke najmanj 110 lm/W, največja vgradna višina 120 mm.	
03114211B	Vgradni downlight Q155,1800-2200lm,UGR22,3000K, dim	kos
	Vgradni downlight, kvadratno ohišje, izrez v stropu 155 x 155 mm (Q155) največje odstopanje od stranske dolžine +/- 15 mm, svetlobni izkoristek svetilke najmanj 110 lm/W, največja vgradna višina 120 mm.	
03114211C	Vgradni downlight Q155,1800-2200lm,UGR22,4000K	kos
	Vgradni downlight, kvadratno ohišje, izrez v stropu 155 x 155 mm (Q155) največje odstopanje od stranske dolžine +/- 15 mm, svetlobni izkoristek svetilke najmanj 110 lm/W, največja vgradna višina 120 mm.	
03114211D	Vgradni downlight Q155,1800-2200lm,UGR22,4000K	kos
	Vgradni downlight, kvadratno ohišje, izrez v stropu 155 x 155 mm (Q155) največje odstopanje od stranske dolžine +/- 15 mm, svetlobni izkoristek svetilke najmanj 110 lm/W, največja vgradna višina 120 mm.	
03114211E	Vgradni downlight Q155,2800-3000lm,UGR22,3000K	kos
	Vgradni downlight, kvadratno ohišje, izrez v stropu 155 x 155 mm (Q155) največje odstopanje od stranske dolžine +/- 15 mm, svetlobni izkoristek svetilke najmanj 110 lm/W, največja vgradna višina 120 mm.	

Refer. številka	Opis	Enota
03114211F	Vgradni downlight Q155,2800-3000lm,UGR22,3000K, dim	kos
	Vgradni downlight, kvadratno ohišje, izrez v stropu 155 x 155 mm (Q155) največje odstopanje od stranske dolžine +/- 15 mm, svetlobni izkoristek svetilke najmanj 110 lm/W, največja vgradna višina 120 mm.	
03114211G	Vgradni downlight Q155,2800-3000lm,UGR22,4000K	kos
	Vgradni downlight, kvadratno ohišje, izrez v stropu 155 x 155 mm (Q155) največje odstopanje od stranske dolžine +/- 15 mm, svetlobni izkoristek svetilke najmanj 110 lm/W, največja vgradna višina 120 mm.	
03114211H	Vgradni downlight Q155,2800-3000lm,UGR22,4000K, dim	kos
	Vgradni downlight, kvadratno ohišje, izrez v stropu 155 x 155 mm (Q155) največje odstopanje od stranske dolžine +/- 15 mm, svetlobni izkoristek svetilke najmanj 110 lm/W, največja vgradna višina 120 mm.	
03114211I	Vgradni downlight Q155,1800-2200lm,UGR19,3000K	kos
	Vgradni downlight, kvadratno ohišje, izrez v stropu 155 x 155 mm (Q155) največje odstopanje od stranske dolžine +/- 15 mm, svetlobni izkoristek svetilke najmanj 110 lm/W, največja vgradna višina 120 mm.	
03114211J	Vgradni downlight Q155,1800-2200lm,UGR19,3000K, dim	kos
	Vgradni downlight, kvadratno ohišje, izrez v stropu 155 x 155 mm (Q155) največje odstopanje od stranske dolžine +/- 15 mm, svetlobni izkoristek svetilke najmanj 110 lm/W, največja vgradna višina 120 mm.	
03114211K	Vgradni downlight Q155,1800-2200lm,UGR19,4000K	kos
	Vgradni downlight, kvadratno ohišje, izrez v stropu 155 x 155 mm (Q155) največje odstopanje od stranske dolžine +/- 15 mm, svetlobni izkoristek svetilke najmanj 110 lm/W, največja vgradna višina 120 mm.	
03114211L	Vgradni downlight Q155,1800-2200lm,UGR19,4000K, dim	kos
	Vgradni downlight, kvadratno ohišje, izrez v stropu 155 x 155 mm (Q155) največje odstopanje od stranske dolžine +/- 15 mm, svetlobni izkoristek svetilke najmanj 110 lm/W, največja vgradna višina 120 mm.	
03114212A	Vgradni downlight Q205,1800-2200lm,UGR22,3000K	kos
	Vgradni downlight, kvadratno ohišje, izrez v stropu 205 x 205 mm (Q205) največje odstopanje od stranske dolžine +/- 15 mm, svetlobni izkoristek svetilke najmanj 110 lm/W, največja vgradna višina 120 mm.	
03114212B	Vgradni downlight Q205,1800-2200lm,UGR22,3000K, dim	kos
	Vgradni downlight, kvadratno ohišje, izrez v stropu 205 x 205 mm (Q205) največje odstopanje od stranske dolžine +/- 15 mm, svetlobni izkoristek svetilke najmanj 110 lm/W, največja vgradna višina 120 mm.	
03114212C	Vgradni downlight Q205,1800-2200lm,UGR22,4000K	kos
	Vgradni downlight, kvadratno ohišje, izrez v stropu 205 x 205 mm (Q205) največje odstopanje od stranske dolžine +/- 15 mm, svetlobni izkoristek svetilke najmanj 110 lm/W, največja vgradna višina 120 mm.	
03114212D	Vgradni downlight Q205,1800-2200lm,UGR22,4000K, dim	kos
	Vgradni downlight, kvadratno ohišje, izrez v stropu 205 x 205 mm (Q205) največje odstopanje od stranske dolžine +/- 15 mm, svetlobni izkoristek svetilke najmanj 110 lm/W, največja vgradna višina 120 mm.	
03114212E	Vgradni downlight Q205,2400-2700lm,UGR22,3000K	kos
	Vgradni downlight, kvadratno ohišje, izrez v stropu 205 x 205 mm (Q205) največje odstopanje od stranske dolžine +/- 15 mm, svetlobni izkoristek svetilke najmanj 110 lm/W, največja vgradna višina 120 mm.	

Refer. številka	Opis	Enota
03114212F	Vgradni downlight Q205,2400-2700lm,UGR22,3000K, dim	kos
	Vgradni downlight, kvadratno ohišje, izrez v stropu 205 x 205 mm (Q205) največje odstopanje od stranske dolžine +/- 15 mm, svetlobni izkoristek svetilke najmanj 110 lm/W, največja vgradna višina 120 mm.	
03114212G	Vgradni downlight Q205,2400-2700lm,UGR22,4000K	kos
	Vgradni downlight, kvadratno ohišje, izrez v stropu 205 x 205 mm (Q205) največje odstopanje od stranske dolžine +/- 15 mm, svetlobni izkoristek svetilke najmanj 110 lm/W, največja vgradna višina 120 mm.	
03114212H	Vgradni downlight Q205,2400-2700lm,UGR22,4000K, dim	kos
	Vgradni downlight, kvadratno ohišje, izrez v stropu 205 x 205 mm (Q205) največje odstopanje od stranske dolžine +/- 15 mm, svetlobni izkoristek svetilke najmanj 110 lm/W, največja vgradna višina 120 mm.	
03114212I	Vgradni downlight Q205,1800-2200lm,UGR19,3000K	kos
	Vgradni downlight, kvadratno ohišje, izrez v stropu 205 x 205 mm (Q205) največje odstopanje od stranske dolžine +/- 15 mm, svetlobni izkoristek svetilke najmanj 110 lm/W, največja vgradna višina 120 mm.	
03114212J	Vgradni downlight Q205,1800-2200lm,UGR19,3000K, dim	kos
	Vgradni downlight, kvadratno ohišje, izrez v stropu 205 x 205 mm (Q205) največje odstopanje od stranske dolžine +/- 15 mm, svetlobni izkoristek svetilke najmanj 110 lm/W, največja vgradna višina 120 mm.	
03114212K	Vgradni downlight Q205,1800-2200lm,UGR19,4000K	kos
	Vgradni downlight, kvadratno ohišje, izrez v stropu 205 x 205 mm (Q205) največje odstopanje od stranske dolžine +/- 15 mm, svetlobni izkoristek svetilke najmanj 110 lm/W, največja vgradna višina 120 mm.	
03114212L	Vgradni downlight Q205,1800-2200lm,UGR19,4000K, dim	kos
	Vgradni downlight, kvadratno ohišje, izrez v stropu 205 x 205 mm (Q205) največje odstopanje od stranske dolžine +/- 15 mm, svetlobni izkoristek svetilke najmanj 110 lm/W, največja vgradna višina 120 mm.	
03114212M	Vgradni downlight Q205,2400-2700lm,UGR19,3000K	kos
	Vgradni downlight, kvadratno ohišje, izrez v stropu 205 x 205 mm (Q205) največje odstopanje od stranske dolžine +/- 15 mm, svetlobni izkoristek svetilke najmanj 110 lm/W, največja vgradna višina 120 mm.	
03114212N	Vgradni downlight Q205,2400-2700lm,UGR19,3000K, dim	kos
	Vgradni downlight, kvadratno ohišje, izrez v stropu 205 x 205 mm (Q205) največje odstopanje od stranske dolžine +/- 15 mm, svetlobni izkoristek svetilke najmanj 110 lm/W, največja vgradna višina 120 mm.	
03114212O	Vgradni downlight Q205,2400-2700lm,UGR19,4000K	kos
	Vgradni downlight, kvadratno ohišje, izrez v stropu 205 x 205 mm (Q205) največje odstopanje od stranske dolžine +/- 15 mm, svetlobni izkoristek svetilke najmanj 110 lm/W, največja vgradna višina 120 mm.	
03114212P	Vgradni downlight Q205,2400-2700lm,UGR19,4000K, dim	kos
	Vgradni downlight, kvadratno ohišje, izrez v stropu 205 x 205 mm (Q205) največje odstopanje od stranske dolžine +/- 15 mm, svetlobni izkoristek svetilke najmanj 110 lm/W, največja vgradna višina 120 mm.	
03114238A	Vgradna doza za beton za vgradni downlight, okrogel, D105	kos
	Vgradna doza za beton za vgradnjo vgradnega downlighta v obstoječi opaž. Ključna beseda pozicije označuje obliko ohišja in premer (D) ali stransko dolžino stropnega izreza (Q).	

Refer. številka	Opis	Enota
03114238B	<b>Vgradna doza za beton za vgradni downlight, okrogel, D155</b> Vgradna doza za beton za vgradnjo vgradnega downlighta v obstoječi opaž. Ključna beseda pozicije označuje obliko ohišja in premer (D) ali stransko dolžino stropnega izreza (Q).	kos
03114238C	<b>Vgradna doza za beton za vgradni downlight, okrogel, D225</b> Vgradna doza za beton za vgradnjo vgradnega downlighta v obstoječi opaž. Ključna beseda pozicije označuje obliko ohišja in premer (D) ali stransko dolžino stropnega izreza (Q).	kos
03114238D	<b>Vgradna doza za beton za vgradni downlight, okrogel, asimetričen, D110</b> Vgradna doza za beton za vgradnjo vgradnega downlighta v obstoječi opaž. Ključna beseda pozicije označuje obliko ohišja in premer (D) ali stransko dolžino stropnega izreza (Q).	kos
03114238E	<b>Vgradna doza za beton za vgradni downlight, okrogel, asimetričen, D155</b> Vgradna doza za beton za vgradnjo vgradnega downlighta v obstoječi opaž. Ključna beseda pozicije označuje obliko ohišja in premer (D) ali stransko dolžino stropnega izreza (Q).	kos
03114238F	<b>Vgradna doza za beton za vgradni downlight, kvadraten, Q110</b> Vgradna doza za beton za vgradnjo vgradnega downlighta v obstoječi opaž. Ključna beseda pozicije označuje obliko ohišja in premer (D) ali stransko dolžino stropnega izreza (Q).	kos
03114238G	<b>Vgradna doza za beton za vgradni downlight, kvadraten, Q155</b> Vgradna doza za beton za vgradnjo vgradnega downlighta v obstoječi opaž. Ključna beseda pozicije označuje obliko ohišja in premer (D) ali stransko dolžino stropnega izreza (Q).	kos
03114238H	<b>Vgradna doza za beton za vgradni downlight, kvadraten, Q205</b> Vgradna doza za beton za vgradnjo vgradnega downlighta v obstoječi opaž. Ključna beseda pozicije označuje obliko ohišja in premer (D) ali stransko dolžino stropnega izreza (Q).	kos
03114239A	<b>Ojačitvena plošča za kovinske stropove za vgradne downlighterje</b> Montažni pribor za vgradne downlighterje. Ojačitvena plošča za kovinske stropove za vgradne downlighterje.	kos
03114239B	<b>Prekrivni elementi za lamelne stropove modula 100</b> Dodatki za vgradne downlighte. Laminacija za stropne mreže, modul 100. Prekrivni elementi za lamelne stropove modula 100	kos
03114239C	<b>Adapterski obroč za saniranje stropnih izrezov</b> Dodatki za vgradne svetilke. Adapterski obroč za saniranje stropnih izrezov	kos
03114250A	<b>Vgradni reflektor, togi, D70, ozkosnopni (spot), 600-700lm, 3000K</b> Togi vgradni reflektorji, okrogle oblike ohišja, premer vgradne odprtine 70 mm (D70) največje odstopanje +/- 10 mm, svetlobni izkoristek svetilke najmanj 80 lm/W, največja vgradna višina 120 mm.	kos
03114250B	<b>Vgradni reflektor, togi, D70, ozkosnopni (spot), 600-700lm, 3000K, dim</b> Togi vgradni reflektorji, okrogle oblike ohišja, premer vgradne odprtine 70 mm (D70) največje odstopanje +/- 10 mm, svetlobni izkoristek svetilke najmanj 80 lm/W, največja vgradna višina 120 mm.	kos

Refer. številka	Opis	Enota
03114250C	<b>Vgradni reflektor, togi, D70, ozkosnopni (spot), 600-700lm, 4000K</b> Togi vgradni reflektorji, okrogle oblike ohišja, premer vgradne odprtine 70 mm (D70) največje odstopanje +/- 10 mm, svetlobni izkoristek svetilke najmanj 80 lm/W, največja vgradna višina 120 mm.	kos
03114250D	<b>Vgradni reflektor, togi, D70, ozkosnopni (spot), 600-700lm, 4000K, dim</b> Togi vgradni reflektorji, okrogle oblike ohišja, premer vgradne odprtine 70 mm (D70) največje odstopanje +/- 10 mm, svetlobni izkoristek svetilke najmanj 80 lm/W, največja vgradna višina 120 mm.	kos
03114250E	<b>Vgradni reflektor, togi, D70, ozkosnopni (spot), 1000-1200lm, 3000K</b> Togi vgradni reflektorji, okrogle oblike ohišja, premer vgradne odprtine 70 mm (D70) največje odstopanje +/- 10 mm, svetlobni izkoristek svetilke najmanj 80 lm/W, največja vgradna višina 120 mm.	kos
03114250F	<b>Vgradni reflektor, togi, D70, ozkosnopni (spot), 1000-1200lm, 3000K, dim</b> Togi vgradni reflektorji, okrogle oblike ohišja, premer vgradne odprtine 70 mm (D70) največje odstopanje +/- 10 mm, svetlobni izkoristek svetilke najmanj 80 lm/W, največja vgradna višina 120 mm.	kos
03114250G	<b>Vgradni reflektor, togi, D70, ozkosnopni (spot), 1000-1200lm, 4000K</b> Togi vgradni reflektorji, okrogle oblike ohišja, premer vgradne odprtine 70 mm (D70) največje odstopanje +/- 10 mm, svetlobni izkoristek svetilke najmanj 80 lm/W, največja vgradna višina 120 mm.	kos
03114250H	<b>Vgradni reflektor, togi, D70, ozkosnopni (spot), 1000-1200lm, 4000K, dim</b> Togi vgradni reflektorji, okrogle oblike ohišja, premer vgradne odprtine 70 mm (D70) največje odstopanje +/- 10 mm, svetlobni izkoristek svetilke najmanj 80 lm/W, največja vgradna višina 120 mm.	kos
03114250I	<b>Vgradni reflektor, togi, D70, srednja širina snopa, 600-700lm, 3000K</b> Togi vgradni reflektorji, okrogle oblike ohišja, premer vgradne odprtine 70 mm (D70) največje odstopanje +/- 10 mm, svetlobni izkoristek svetilke najmanj 80 lm/W, največja vgradna višina 120 mm.	kos
03114250J	<b>Vgradni reflektor, togi, D70, srednja širina snopa, 600-700lm, 3000K, dim</b> Togi vgradni reflektorji, okrogle oblike ohišja, premer vgradne odprtine 70 mm (D70) največje odstopanje +/- 10 mm, svetlobni izkoristek svetilke najmanj 80 lm/W, največja vgradna višina 120 mm.	kos
03114250K	<b>Vgradni reflektor, togi, D70, srednja širina snopa, 600-700lm, 4000K</b> Togi vgradni reflektorji, okrogle oblike ohišja, premer vgradne odprtine 70 mm (D70) največje odstopanje +/- 10 mm, svetlobni izkoristek svetilke najmanj 80 lm/W, največja vgradna višina 120 mm.	kos
03114250L	<b>Vgradni reflektor, togi, D70, srednja širina snopa, 600-700lm, 4000K, dim</b> Togi vgradni reflektorji, okrogle oblike ohišja, premer vgradne odprtine 70 mm (D70) največje odstopanje +/- 10 mm, svetlobni izkoristek svetilke najmanj 80 lm/W, največja vgradna višina 120 mm.	kos
03114250M	<b>Vgradni reflektor, togi, D70, srednja širina snopa, 1000-1200lm, 3000K</b> Togi vgradni reflektorji, okrogle oblike ohišja, premer vgradne odprtine 70 mm (D70) največje odstopanje +/- 10 mm, svetlobni izkoristek svetilke najmanj 80 lm/W, največja vgradna višina 120 mm.	kos

Refer. številka	Opis	Enota
03114250N	Vgradni reflektor, togi, D70, srednja širina snopa, 1000-1200lm, 3000K, dim	kos
	Togi vgradni reflektorji, okrogle oblike ohišja, premer vgradne odprtine 70 mm (D70) največje odstopanje +/- 10 mm, svetlobni izkoristek svetilke najmanj 80 lm/W, največja vgradna višina 120 mm.	
03114250O	Vgradni reflektor, togi, D70, srednja širina snopa, 1000-1200lm, 4000K	kos
	Togi vgradni reflektorji, okrogle oblike ohišja, premer vgradne odprtine 70 mm (D70) največje odstopanje +/- 10 mm, svetlobni izkoristek svetilke najmanj 80 lm/W, največja vgradna višina 120 mm.	
03114250P	Vgradni reflektor, togi, D70, srednja širina snopa, 1000-1200lm, 4000K, dim	kos
	Togi vgradni reflektorji, okrogle oblike ohišja, premer vgradne odprtine 70 mm (D70) največje odstopanje +/- 10 mm, svetlobni izkoristek svetilke najmanj 80 lm/W, največja vgradna višina 120 mm.	
03114250Q	Vgradni reflektor, togi, D70, širokosnopni, 600-700lm, 3000K	kos
	Togi vgradni reflektorji, okrogle oblike ohišja, premer vgradne odprtine 70 mm (D70) največje odstopanje +/- 10 mm, svetlobni izkoristek svetilke najmanj 80 lm/W, največja vgradna višina 120 mm.	
03114250R	Vgradni reflektor, togi, D70, širokosnopni, 600-700lm, 3000K, Dim	kos
	Togi vgradni reflektorji, okrogle oblike ohišja, premer vgradne odprtine 70 mm (D70) največje odstopanje +/- 10 mm, svetlobni izkoristek svetilke najmanj 80 lm/W, največja vgradna višina 120 mm.	
03114250S	Vgradni reflektor, togi, D70, širokosnopni, 600-700lm, 4000K	kos
	Togi vgradni reflektorji, okrogle oblike ohišja, premer vgradne odprtine 70 mm (D70) največje odstopanje +/- 10 mm, svetlobni izkoristek svetilke najmanj 80 lm/W, največja vgradna višina 120 mm.	
03114250T	Vgradni reflektor, togi, D70, širokosnopni, 600-700lm, 4000K	kos
	Togi vgradni reflektorji, okrogle oblike ohišja, premer vgradne odprtine 70 mm (D70) največje odstopanje +/- 10 mm, svetlobni izkoristek svetilke najmanj 80 lm/W, največja vgradna višina 120 mm.	
03114250U	Vgradni reflektor, togi, D70, širokosnopni, 1000-120lm, 3000K	kos
	Togi vgradni reflektorji, okrogle oblike ohišja, premer vgradne odprtine 70 mm (D70) največje odstopanje +/- 10 mm, svetlobni izkoristek svetilke najmanj 80 lm/W, največja vgradna višina 120 mm.	
03114250V	Vgradni reflektor, togi, D70, širokosnopni, 1000-120lm, 3000K, dim	kos
	Togi vgradni reflektorji, okrogle oblike ohišja, premer vgradne odprtine 70 mm (D70) največje odstopanje +/- 10 mm, svetlobni izkoristek svetilke najmanj 80 lm/W, največja vgradna višina 120 mm.	
03114250W	Vgradni reflektor, togi, D70, širokosnopni, 1000-120lm, 4000K	kos
	Togi vgradni reflektorji, okrogle oblike ohišja, premer vgradne odprtine 70 mm (D70) največje odstopanje +/- 10 mm, svetlobni izkoristek svetilke najmanj 80 lm/W, največja vgradna višina 120 mm.	
03114250X	Vgradni reflektor, togi, D70, širokosnopni, 1000-120lm, 4000K, dim	kos
	Togi vgradni reflektorji, okrogle oblike ohišja, premer vgradne odprtine 70 mm (D70) največje odstopanje +/- 10 mm, svetlobni izkoristek svetilke najmanj 80 lm/W, največja vgradna višina 120 mm.	

Refer. številka	Opis	Enota
03114254A	Vgradni reflektor, togi, D110, ozkosnopni (spot), 1000-1200lm, 3000K	kos
	Togi vgradni reflektorji, okrogle oblike ohišja, premer vgradne odprtine 110 mm (D110) največje odstopanje +/- 10 mm, svetlobni izkoristek svetilke najmanj 100 lm/W, največja vgradna višina 140 mm.	
03114254B	Vgradni reflektor, togi, D110, ozkosnopni (spot), 1000-1200lm, 3000K, dim	kos
	Togi vgradni reflektorji, okrogle oblike ohišja, premer vgradne odprtine 110 mm (D110) največje odstopanje +/- 10 mm, svetlobni izkoristek svetilke najmanj 100 lm/W, največja vgradna višina 140 mm.	
03114254C	Vgradni reflektor, togi, D110, ozkosnopni (spot), 1000-1200lm, 4000K	kos
	Togi vgradni reflektorji, okrogle oblike ohišja, premer vgradne odprtine 110 mm (D110) največje odstopanje +/- 10 mm, svetlobni izkoristek svetilke najmanj 100 lm/W, največja vgradna višina 140 mm.	
03114254D	Vgradni reflektor, togi, D110, ozkosnopni (spot), 1000-1200lm, 4000K, dim	kos
	Togi vgradni reflektorji, okrogle oblike ohišja, premer vgradne odprtine 110 mm (D110) največje odstopanje +/- 10 mm, svetlobni izkoristek svetilke najmanj 100 lm/W, največja vgradna višina 140 mm.	
03114254E	Vgradni reflektor, togi, D110, ozkosnopni (spot), 1900-2100lm, 3000K	kos
	Togi vgradni reflektorji, okrogle oblike ohišja, premer vgradne odprtine 110 mm (D110) največje odstopanje +/- 10 mm, svetlobni izkoristek svetilke najmanj 100 lm/W, največja vgradna višina 140 mm.	
03114254F	Vgradni reflektor, togi, D110, ozkosnopni (spot), 1900-2100lm, 3000K, dim	kos
	Togi vgradni reflektorji, okrogle oblike ohišja, premer vgradne odprtine 110 mm (D110) največje odstopanje +/- 10 mm, svetlobni izkoristek svetilke najmanj 100 lm/W, največja vgradna višina 140 mm.	
03114254G	Vgradni reflektor, togi, D110, ozkosnopni (spot), 1900-2100lm, 4000K	kos
	Togi vgradni reflektorji, okrogle oblike ohišja, premer vgradne odprtine 110 mm (D110) največje odstopanje +/- 10 mm, svetlobni izkoristek svetilke najmanj 100 lm/W, največja vgradna višina 140 mm.	
03114254H	Vgradni reflektor, togi, D110, ozkosnopni (spot), 1900-2100lm, 4000K, dim	kos
	Togi vgradni reflektorji, okrogle oblike ohišja, premer vgradne odprtine 110 mm (D110) največje odstopanje +/- 10 mm, svetlobni izkoristek svetilke najmanj 100 lm/W, največja vgradna višina 140 mm.	
03114254I	Vgradni reflektor, togi, D110, srednja širina snopa, 1000-1200lm, 3000K	kos
	Togi vgradni reflektorji, okrogle oblike ohišja, premer izreza v stropu 110 mm (D110) največje odstopanje +/- 10 mm, svetlobni izkoristek svetilke najmanj 100 lm/W, največja globina vgradnje 140 mm.	
03114254J	Vgradni reflektor, togi, D110, srednja širina snopa, 1000-1200lm, 3000K, dim	kos
	Togi vgradni reflektorji, okrogle oblike ohišja, premer izreza v stropu 110 mm (D110) največje odstopanje +/- 10 mm, svetlobni izkoristek svetilke najmanj 100 lm/W, največja globina vgradnje 140 mm.	



Refer. številka	Opis	Enota
03114254K	Vgradni reflektor, togi, D110, srednja širina snopa, 1000-1200lm, 4000K	kos
	Togi vgradni reflektorji, okrogle oblike ohišja, premer izreza v stropu 110 mm (D110) največje odstopanje +/- 10 mm, svetlobni izkoristek svetilke najmanj 100 lm/W, največja globina vgradnje 140 mm.	
03114254L	Vgradni reflektor, togi, D110, srednja širina snopa, 1000-1200lm, 4000K, dim	kos
	Togi vgradni reflektorji, okrogle oblike ohišja, premer izreza v stropu 110 mm (D110) največje odstopanje +/- 10 mm, svetlobni izkoristek svetilke najmanj 100 lm/W, največja globina vgradnje 140 mm.	
03114254M	Vgradni reflektor, togi, D110, srednja širina snopa, 1900-2100lm, 3000K	kos
	Togi vgradni reflektorji, okrogle oblike ohišja, premer izreza v stropu 110 mm (D110) največje odstopanje +/- 10 mm, svetlobni izkoristek svetilke najmanj 100 lm/W, največja globina vgradnje 140 mm.	
03114254N	Vgradni reflektor, togi, D110, srednja širina snopa, 1900-2100lm, 3000K, dim	kos
	Togi vgradni reflektorji, okrogle oblike ohišja, premer izreza v stropu 110 mm (D110) največje odstopanje +/- 10 mm, svetlobni izkoristek svetilke najmanj 100 lm/W, največja globina vgradnje 140 mm.	
03114254O	Vgradni reflektor, togi, D110, srednja širina snopa, 1900-2100lm, 4000K	kos
	Togi vgradni reflektorji, okrogle oblike ohišja, premer izreza v stropu 110 mm (D110) največje odstopanje +/- 10 mm, svetlobni izkoristek svetilke najmanj 100 lm/W, največja globina vgradnje 140 mm.	
03114254P	Vgradni reflektor, togi, D110, srednja širina snopa, 1900-2100lm, 4000K, dim	kos
	Togi vgradni reflektorji, okrogle oblike ohišja, premer izreza v stropu 110 mm (D110) največje odstopanje +/- 10 mm, svetlobni izkoristek svetilke najmanj 100 lm/W, največja globina vgradnje 140 mm.	
03114254Q	Vgradni reflektor, togi, D110, širokosnopen, 1000-1200lm, 3000K	kos
	Togi vgradni reflektorji, okrogle oblike ohišja, premer izreza v stropu 110 mm (D110) največje odstopanje +/- 10 mm, svetlobni izkoristek svetilke najmanj 100 lm/W, največja globina vgradnje 140 mm.	
03114254R	Vgradni reflektor, togi, D110, širokosnopen, 1000-1200lm, 3000K, dim	kos
	Togi vgradni reflektorji, okrogle oblike ohišja, premer izreza v stropu 110 mm (D110) največje odstopanje +/- 10 mm, svetlobni izkoristek svetilke najmanj 100 lm/W, največja globina vgradnje 140 mm.	
03114254S	Vgradni reflektor, togi, D110, širokosnopen, 1000-1200lm, 4000K	kos
	Togi vgradni reflektorji, okrogle oblike ohišja, premer izreza v stropu 110 mm (D110) največje odstopanje +/- 10 mm, svetlobni izkoristek svetilke najmanj 100 lm/W, največja globina vgradnje 140 mm.	
03114254T	Vgradni reflektor, togi, D110, širokosnopen, 1000-1200lm, 4000K, dim	kos
	Togi vgradni reflektorji, okrogle oblike ohišja, premer izreza v stropu 110 mm (D110) največje odstopanje +/- 10 mm, svetlobni izkoristek svetilke najmanj 100 lm/W, največja globina vgradnje 140 mm.	
03114254U	Vgradni reflektor, togi, D110, širokosnopen, 1900-2100lm, 3000K	kos
	Togi vgradni reflektorji, okrogle oblike ohišja, premer izreza v stropu 110 mm (D110) največje odstopanje +/- 10 mm, svetlobni izkoristek svetilke najmanj 100 lm/W, največja globina vgradnje 140 mm.	

Refer. številka	Opis	Enota
03114254V	<b>Vgradni reflektor, togi, D110, širokosnopen, 1900-2100lm, 3000K, dim</b> Togi vgradni reflektorji, okrogle oblike ohišja, premer izreza v stropu 110 mm (D110) največje odstopanje +/- 10 mm, svetlobni izkoristek svetilke najmanj 100 lm/W, največja globina vgradnje 140 mm.	kos
03114254W	<b>Vgradni reflektor, togi, D110, širokosnopen, 1900-2100lm, 4000K</b> Togi vgradni reflektorji, okrogle oblike ohišja, premer izreza v stropu 110 mm (D110) največje odstopanje +/- 10 mm, svetlobni izkoristek svetilke najmanj 100 lm/W, največja globina vgradnje 140 mm.	kos
03114254X	<b>Vgradni reflektor, togi, D110, širokosnopen, 1900-2100lm, 4000K, dim</b> Togi vgradni reflektorji, okrogle oblike ohišja, premer izreza v stropu 110 mm (D110) največje odstopanje +/- 10 mm, svetlobni izkoristek svetilke najmanj 100 lm/W, največja globina vgradnje 140 mm.	kos
03114255A	<b>Vgradni reflektor, nagiben, D70, ozkosnopen (spot), 600-700lm, 3000K</b> Vgradni reflektor, nagiben, oblika ohišja je okrogla, premer izreza v stropu je 70 mm (D70), največje odstopanje +/- 10 mm, svetlobni izkoristek svetilke vsaj 80 lm/W, največja globina vgradnje 120 mm.	kos
03114255B	<b>Vgradni reflektor, nagiben, D70, ozkosnopen (spot), 600-700lm, 3000K, dim</b> Vgradni reflektor, nagiben, oblika ohišja je okrogla, premer izreza v stropu je 70 mm (D70), največje odstopanje +/- 10 mm, svetlobni izkoristek svetilke vsaj 80 lm/W, največja globina vgradnje 120 mm.	kos
03114255C	<b>Vgradni reflektor, nagiben, D70, ozkosnopen (spot), 600-700lm, 4000K</b> Vgradni reflektor, nagiben, oblika ohišja je okrogla, premer izreza v stropu je 70 mm (D70), največje odstopanje +/- 10 mm, svetlobni izkoristek svetilke vsaj 80 lm/W, največja globina vgradnje 120 mm.	kos
03114255D	<b>Vgradni reflektor, nagiben, D70, ozkosnopen (spot), 600-700lm, 4000K, dim</b> Vgradni reflektor, nagiben, oblika ohišja je okrogla, premer izreza v stropu je 70 mm (D70), največje odstopanje +/- 10 mm, svetlobni izkoristek svetilke vsaj 80 lm/W, največja globina vgradnje 120 mm.	kos
03114255E	<b>Vgradni reflektor, nagiben, D70, ozkosnopen (spot), 1000-120lm, 3000K</b> Vgradni reflektor, nagiben, oblika ohišja je okrogla, premer izreza v stropu je 70 mm (D70), največje odstopanje +/- 10 mm, svetlobni izkoristek svetilke vsaj 80 lm/W, največja globina vgradnje 120 mm.	kos
03114255F	<b>Vgradni reflektor, nagiben, D70, ozkosnopen (spot), 1000-120lm, 3000K, dim</b> Vgradni reflektor, nagiben, oblika ohišja je okrogla, premer izreza v stropu je 70 mm (D70), največje odstopanje +/- 10 mm, svetlobni izkoristek svetilke vsaj 80 lm/W, največja globina vgradnje 120 mm.	kos
03114255G	<b>Vgradni reflektor, nagiben, D70, ozkosnopen (spot), 1000-120lm, 4000K</b> Vgradni reflektor, nagiben, oblika ohišja je okrogla, premer izreza v stropu je 70 mm (D70), največje odstopanje +/- 10 mm, svetlobni izkoristek svetilke vsaj 80 lm/W, največja globina vgradnje 120 mm.	kos
03114255H	<b>Vgradni reflektor, nagiben, D70, ozkosnopen (spot), 1000-120lm, 4000K, dim</b> Vgradni reflektor, nagiben, oblika ohišja je okrogla, premer izreza v stropu je 70 mm (D70), največje odstopanje +/- 10 mm, svetlobni izkoristek svetilke vsaj 80 lm/W, največja globina vgradnje 120 mm.	kos

Refer. številka	Opis	Enota
03114255I	<b>Vgradni reflektor, nagiben, D70, srednji snop, 600-70lm, 3000K</b> Vgradni reflektor, nagiben, oblika ohišja je okrogla, premer izreza v stropu je 70 mm (D70), največje odstopanje +/- 10 mm, svetlobni izkoristek svetilke vsaj 80 lm/W, največja globina vgradnje 120 mm.	kos
03114255J	<b>Vgradni reflektor, nagiben, D70, srednji snop, 600-70lm, 3000K, dim</b> Vgradni reflektor, nagiben, oblika ohišja je okrogla, premer izreza v stropu je 70 mm (D70), največje odstopanje +/- 10 mm, svetlobni izkoristek svetilke vsaj 80 lm/W, največja globina vgradnje 120 mm.	kos
03114255K	<b>Vgradni reflektor, nagiben, D70, srednji snop, 600-70lm, 4000K</b> Vgradni reflektor, nagiben, oblika ohišja je okrogla, premer izreza v stropu je 70 mm (D70), največje odstopanje +/- 10 mm, svetlobni izkoristek svetilke vsaj 80 lm/W, največja globina vgradnje 120 mm.	kos
03114255L	<b>Vgradni reflektor, nagiben, D70, srednji snop, 600-70lm, 4000K, dim</b> Vgradni reflektor, nagiben, oblika ohišja je okrogla, premer izreza v stropu je 70 mm (D70), največje odstopanje +/- 10 mm, svetlobni izkoristek svetilke vsaj 80 lm/W, največja globina vgradnje 120 mm.	kos
03114255M	<b>Vgradni reflektor, nagiben, D70, srednji snop, 1000-1200lm, 3000K</b> Vgradni reflektor, nagiben, oblika ohišja je okrogla, premer izreza v stropu je 70 mm (D70), največje odstopanje +/- 10 mm, svetlobni izkoristek svetilke vsaj 80 lm/W, največja globina vgradnje 120 mm.	kos
03114255N	<b>Vgradni reflektor, nagiben, D70, srednji snop, 1000-1200lm, 3000K, dim</b> Vgradni reflektor, nagiben, oblika ohišja je okrogla, premer izreza v stropu je 70 mm (D70), največje odstopanje +/- 10 mm, svetlobni izkoristek svetilke vsaj 80 lm/W, največja globina vgradnje 120 mm.	kos
03114255O	<b>Vgradni reflektor, nagiben, D70, srednji snop, 1000-1200lm, 4000K</b> Vgradni reflektor, nagiben, oblika ohišja je okrogla, premer izreza v stropu je 70 mm (D70), največje odstopanje +/- 10 mm, svetlobni izkoristek svetilke vsaj 80 lm/W, največja globina vgradnje 120 mm.	kos
03114255P	<b>Vgradni reflektor, nagiben, D70, srednji snop, 1000-1200lm, 4000K, dim</b> Vgradni reflektor, nagiben, oblika ohišja je okrogla, premer izreza v stropu je 70 mm (D70), največje odstopanje +/- 10 mm, svetlobni izkoristek svetilke vsaj 80 lm/W, največja globina vgradnje 120 mm.	kos
03114255Q	<b>Vgradni reflektor, nagiben, D70, širokosnopen, 600-700lm, 3000K</b> Vgradni reflektor, nagiben, oblika ohišja je okrogla, premer izreza v stropu je 70 mm (D70), največje odstopanje +/- 10 mm, svetlobni izkoristek svetilke vsaj 80 lm/W, največja globina vgradnje 120 mm.	kos
03114255R	<b>Vgradni reflektor, nagiben, D70, širokosnopen, 600-700lm, 3000K, dim</b> Vgradni reflektor, nagiben, oblika ohišja je okrogla, premer izreza v stropu je 70 mm (D70), največje odstopanje +/- 10 mm, svetlobni izkoristek svetilke vsaj 80 lm/W, največja globina vgradnje 120 mm.	kos
03114255S	<b>Vgradni reflektor, nagiben, D70, širokosnopen, 600-700lm, 4000K</b> Vgradni reflektor, nagiben, oblika ohišja je okrogla, premer izreza v stropu je 70 mm (D70), največje odstopanje +/- 10 mm, svetlobni izkoristek svetilke vsaj 80 lm/W, največja globina vgradnje 120 mm.	kos
03114255T	<b>Vgradni reflektor, nagiben, D70, širokosnopen, 600-700lm, 4000K, dim</b> Vgradni reflektor, nagiben, oblika ohišja je okrogla, premer izreza v stropu je 70 mm (D70), največje odstopanje +/- 10 mm, svetlobni izkoristek svetilke vsaj 80 lm/W, največja globina vgradnje 120 mm.	kos

Refer. številka	Opis	Enota
03114255U	Vgradni reflektor, nagiben, D70, širokosopen, 1000-1200lm, 3000K	kos
	Vgradni reflektor, nagiben, oblika ohišja je okrogla, premer izreza v stropu je 70 mm (D70), največje odstopanje +/- 10 mm, svetlobni izkoristek svetilke vsaj 80 lm/W, največja globina vgradnje 120 mm.	
03114255V	Vgradni reflektor, nagiben, D70, širokosopen, 1000-1200lm, 3000K, dim	kos
	Vgradni reflektor, nagiben, oblika ohišja je okrogla, premer izreza v stropu je 70 mm (D70), največje odstopanje +/- 10 mm, svetlobni izkoristek svetilke vsaj 80 lm/W, največja globina vgradnje 120 mm.	
03114255W	Vgradni reflektor, nagiben, D70, širokosopen, 1000-1200lm, 4000K	kos
	Vgradni reflektor, nagiben, oblika ohišja je okrogla, premer izreza v stropu je 70 mm (D70), največje odstopanje +/- 10 mm, svetlobni izkoristek svetilke vsaj 80 lm/W, največja globina vgradnje 120 mm.	
03114255X	Vgradni reflektor, nagiben, D70, širokosopen, 1000-1200lm, 4000K, dim	kos
	Vgradni reflektor, nagiben, oblika ohišja je okrogla, premer izreza v stropu je 70 mm (D70), največje odstopanje +/- 10 mm, svetlobni izkoristek svetilke vsaj 80 lm/W, največja globina vgradnje 120 mm.	
03114259A	Vgradni reflektor, nagiben, D110, ozkosopen (spot), 1000-1200lm, 3000K	kos
	Vgradni reflektor, nagiben, oblika ohišja je okrogla, premer izreza v stropu je 110 mm (D110), največje odstopanje +/- 10 mm, svetlobni izkoristek svetilke vsaj 100 lm/W, največja globina vgradnje 140 mm.	
03114259B	Vgradni reflektor, nagiben, D110, ozkosopen (spot), 1000-1200lm, 3000K, dim	kos
	Vgradni reflektor, nagiben, oblika ohišja je okrogla, premer izreza v stropu je 110 mm (D110), največje odstopanje +/- 10 mm, svetlobni izkoristek svetilke vsaj 100 lm/W, največja globina vgradnje 140 mm.	
03114259C	Vgradni reflektor, nagiben, D110, ozkosopen (spot), 1000-1200lm, 4000K	kos
	Vgradni reflektor, nagiben, oblika ohišja je okrogla, premer izreza v stropu je 110 mm (D110), največje odstopanje +/- 10 mm, svetlobni izkoristek svetilke vsaj 100 lm/W, največja globina vgradnje 140 mm.	
03114259D	Vgradni reflektor, nagiben, D110, ozkosopen (spot), 1000-1200lm, 4000K, dim	kos
	Vgradni reflektor, nagiben, oblika ohišja je okrogla, premer izreza v stropu je 110 mm (D110), največje odstopanje +/- 10 mm, svetlobni izkoristek svetilke vsaj 100 lm/W, največja globina vgradnje 140 mm.	
03114259E	Vgradni reflektor, nagiben, D110, ozkosopen (spot), 1900-2100lm, 3000K	kos
	Vgradni reflektor, nagiben, oblika ohišja je okrogla, premer izreza v stropu je 110 mm (D110), največje odstopanje +/- 10 mm, svetlobni izkoristek svetilke vsaj 100 lm/W, največja globina vgradnje 140 mm.	
03114259F	Vgradni reflektor, nagiben, D110, ozkosopen (spot), 1900-2100lm, 3000K, dim	kos
	Vgradni reflektor, nagiben, oblika ohišja je okrogla, premer izreza v stropu je 110 mm (D110), največje odstopanje +/- 10 mm, svetlobni izkoristek svetilke vsaj 100 lm/W, največja globina vgradnje 140 mm.	

Refer. številka	Opis	Enota
03114259G	Vgradni reflektor, nagiben, D110, ozkosnopen (spot), 1900-2100lm, 4000K	kos
	Vgradni reflektor, nagiben, oblika ohišja je okrogla, premer izreza v stropu je 110 mm (D110), največje odstopanje +/- 10 mm, svetlobni izkoristek svetilke vsaj 100 lm/W, največja globina vgradnje 140 mm.	
03114259H	Vgradni reflektor, nagiben, D110, ozkosnopen (spot), 1900-2100lm, 4000K, dim	kos
	Vgradni reflektor, nagiben, oblika ohišja je okrogla, premer izreza v stropu je 110 mm (D110), največje odstopanje +/- 10 mm, svetlobni izkoristek svetilke vsaj 100 lm/W, največja globina vgradnje 140 mm.	
03114259I	Vgradni reflektor, nagiben, D110, srednja širina snopa, 1000-1200lm, 3000K	kos
	Vgradni reflektor, nagiben, oblika ohišja je okrogla, premer izreza v stropu je 110 mm (D110), največje odstopanje +/- 10 mm, svetlobni izkoristek svetilke vsaj 100 lm/W, največja globina vgradnje 140 mm.	
03114259J	Vgradni reflektor, nagiben, D110, srednja širina snopa, 1000-1200lm, 3000K, dim	kos
	Vgradni reflektor, nagiben, oblika ohišja je okrogla, premer izreza v stropu je 110 mm (D110), največje odstopanje +/- 10 mm, svetlobni izkoristek svetilke vsaj 100 lm/W, največja globina vgradnje 140 mm.	
03114259K	Vgradni reflektor, nagiben, D110, srednja širina snopa, 1000-1200lm, 4000K	kos
	Vgradni reflektor, nagiben, oblika ohišja je okrogla, premer izreza v stropu je 110 mm (D110), največje odstopanje +/- 10 mm, svetlobni izkoristek svetilke vsaj 100 lm/W, največja globina vgradnje 140 mm.	
03114259L	Vgradni reflektor, nagiben, D110, srednja širina snopa, 1000-1200lm, 4000K, dim	kos
	Vgradni reflektor, nagiben, oblika ohišja je okrogla, premer izreza v stropu je 110 mm (D110), največje odstopanje +/- 10 mm, svetlobni izkoristek svetilke vsaj 100 lm/W, največja globina vgradnje 140 mm.	
03114259M	Vgradni reflektor, nagiben, D110, srednja širina snopa, 1900-2100lm, 3000K	kos
	Vgradni reflektor, nagiben, oblika ohišja je okrogla, premer izreza v stropu je 110 mm (D110), največje odstopanje +/- 10 mm, svetlobni izkoristek svetilke vsaj 100 lm/W, največja globina vgradnje 140 mm.	
03114259N	Vgradni reflektor, nagiben, D110, srednja širina snopa, 1900-2100lm, 3000K, dim	kos
	Vgradni reflektor, nagiben, oblika ohišja je okrogla, premer izreza v stropu je 110 mm (D110), največje odstopanje +/- 10 mm, svetlobni izkoristek svetilke vsaj 100 lm/W, največja globina vgradnje 140 mm.	
03114259O	Vgradni reflektor, nagiben, D110, srednja širina snopa, 1900-2100lm, 4000K	kos
	Vgradni reflektor, nagiben, oblika ohišja je okrogla, premer izreza v stropu je 110 mm (D110), največje odstopanje +/- 10 mm, svetlobni izkoristek svetilke vsaj 100 lm/W, največja globina vgradnje 140 mm.	

Refer. številka	Opis	Enota
03114259P	Vgradni reflektor, nagiben, D110, srednja širina snopa, 1900-2100lm, 4000K, dim	kos
	Vgradni reflektor, nagiben, oblika ohišja je okrogla, premer izreza v stropu je 110 mm (D110), največje odstopanje +/- 10 mm, svetlobni izkoristek svetilke vsaj 100 lm/W, največja globina vgradnje 140 mm.	
03114259Q	Vgradni reflektor, nagiben, D110, širokosnopen, 1000-1200lm, 3000K	kos
	Vgradni reflektor, nagiben, oblika ohišja je okrogla, premer izreza v stropu je 110 mm (D110), največje odstopanje +/- 10 mm, svetlobni izkoristek svetilke vsaj 100 lm/W, največja globina vgradnje 140 mm.	
03114259R	Vgradni reflektor, nagiben, D110, širokosnopen, 1000-1200lm, 3000K, dim	kos
	Vgradni reflektor, nagiben, oblika ohišja je okrogla, premer izreza v stropu je 110 mm (D110), največje odstopanje +/- 10 mm, svetlobni izkoristek svetilke vsaj 100 lm/W, največja globina vgradnje 140 mm.	
03114259S	Vgradni reflektor, nagiben, D110, širokosnopen, 1000-1200lm, 4000K	kos
	Vgradni reflektor, nagiben, oblika ohišja je okrogla, premer izreza v stropu je 110 mm (D110), največje odstopanje +/- 10 mm, svetlobni izkoristek svetilke vsaj 100 lm/W, največja globina vgradnje 140 mm.	
03114259T	Vgradni reflektor, nagiben, D110, širokosnopen, 1000-1200lm, 4000K, dim	kos
	Vgradni reflektor, nagiben, oblika ohišja je okrogla, premer izreza v stropu je 110 mm (D110), največje odstopanje +/- 10 mm, svetlobni izkoristek svetilke vsaj 100 lm/W, največja globina vgradnje 140 mm.	
03114259U	Vgradni reflektor, nagiben, D110, širokosnopen, 1900-2100lm, 3000K	kos
	Vgradni reflektor, nagiben, oblika ohišja je okrogla, premer izreza v stropu je 110 mm (D110), največje odstopanje +/- 10 mm, svetlobni izkoristek svetilke vsaj 100 lm/W, največja globina vgradnje 140 mm.	
03114259V	Vgradni reflektor, nagiben, D110, širokosnopen, 1900-2100lm, 3000K, dim	kos
	Vgradni reflektor, nagiben, oblika ohišja je okrogla, premer izreza v stropu je 110 mm (D110), največje odstopanje +/- 10 mm, svetlobni izkoristek svetilke vsaj 100 lm/W, največja globina vgradnje 140 mm.	
03114259W	Vgradni reflektor, nagiben, D110, širokosnopen, 1900-2100lm, 4000K	kos
	Vgradni reflektor, nagiben, oblika ohišja je okrogla, premer izreza v stropu je 110 mm (D110), največje odstopanje +/- 10 mm, svetlobni izkoristek svetilke vsaj 100 lm/W, največja globina vgradnje 140 mm.	
03114259X	Vgradni reflektor, nagiben, D110, širokosnopen, 1900-2100lm, 4000K, dim	kos
	Vgradni reflektor, nagiben, oblika ohišja je okrogla, premer izreza v stropu je 110 mm (D110), največje odstopanje +/- 10 mm, svetlobni izkoristek svetilke vsaj 100 lm/W, največja globina vgradnje 140 mm.	
03114264A	Vgradni reflektor, nagiben, D150, ozkosnopen (spot), 2500-3000lm, 3000K	kos
	Vgradni reflektor, nagiben, oblika ohišja je okrogla, premer izreza v stropu je 150 mm (D150), največje odstopanje +/- 10 mm, svetlobni izkoristek svetilke vsaj 100 lm/W, največja globina vgradnje 170 mm.	

Refer. številka	Opis	Enota
03114264B	Vgradni reflektor, nagiben, D150, ozkosnopen (spot), 2500-3000lm, 3000K, dim	kos
	Vgradni reflektor, nagiben, oblika ohišja je okrogla, premer izreza v stropu je 150 mm (D150), največje odstopanje +/- 10 mm, svetlobni izkoristek svetilke vsaj 100 lm/W, največja globina vgradnje 170 mm.	
03114264C	Vgradni reflektor, nagiben, D150, ozkosnopen (spot), 2500-3000lm, 4000K	kos
	Vgradni reflektor, nagiben, oblika ohišja je okrogla, premer izreza v stropu je 150 mm (D150), največje odstopanje +/- 10 mm, svetlobni izkoristek svetilke vsaj 100 lm/W, največja globina vgradnje 170 mm.	
03114264D	Vgradni reflektor, nagiben, D150, ozkosnopen (spot), 2500-3000lm, 4000K, dim	kos
	Vgradni reflektor, nagiben, oblika ohišja je okrogla, premer izreza v stropu je 150 mm (D150), največje odstopanje +/- 10 mm, svetlobni izkoristek svetilke vsaj 100 lm/W, največja globina vgradnje 170 mm.	
03114264E	Vgradni reflektor, nagiben, D150, ozkosnopen (spot), 3500-4000lm, 3000K	kos
	Vgradni reflektor, nagiben, oblika ohišja je okrogla, premer izreza v stropu je 150 mm (D150), največje odstopanje +/- 10 mm, svetlobni izkoristek svetilke vsaj 100 lm/W, največja globina vgradnje 170 mm.	
03114264F	Vgradni reflektor, nagiben, D150, ozkosnopen (spot), 3500-4000lm, 3000K, dim	kos
	Vgradni reflektor, nagiben, oblika ohišja je okrogla, premer izreza v stropu je 150 mm (D150), največje odstopanje +/- 10 mm, svetlobni izkoristek svetilke vsaj 100 lm/W, največja globina vgradnje 170 mm.	
03114264G	Vgradni reflektor, nagiben, D150, ozkosnopen (spot), 3500-4000lm, 4000K	kos
	Vgradni reflektor, nagiben, oblika ohišja je okrogla, premer izreza v stropu je 150 mm (D150), največje odstopanje +/- 10 mm, svetlobni izkoristek svetilke vsaj 100 lm/W, največja globina vgradnje 170 mm.	
03114264H	Vgradni reflektor, nagiben, D150, ozkosnopen (spot), 3500-4000lm, 4000K, dim	kos
	Vgradni reflektor, nagiben, oblika ohišja je okrogla, premer izreza v stropu je 150 mm (D150), največje odstopanje +/- 10 mm, svetlobni izkoristek svetilke vsaj 100 lm/W, največja globina vgradnje 170 mm.	
03114264I	Vgradni reflektor, nagiben, D150, srednja širina snopa, 2500-3000lm, 3000K	kos
	Vgradni reflektor, nagiben, oblika ohišja je okrogla, premer izreza v stropu je 150 mm (D150), največje odstopanje +/- 10 mm, svetlobni izkoristek svetilke vsaj 100 lm/W, največja globina vgradnje 170 mm.	
03114264J	Vgradni reflektor, nagiben, D150, srednja širina snopa, 2500-3000lm, 3000K, dim	kos
	Vgradni reflektor, nagiben, oblika ohišja je okrogla, premer izreza v stropu je 150 mm (D150), največje odstopanje +/- 10 mm, svetlobni izkoristek svetilke vsaj 100 lm/W, največja globina vgradnje 170 mm.	

Refer. številka	Opis	Enota
03114264K	Vgradni reflektor, nagiben, D150 ,srednja širina snopa, 2500-3000lm, 4000K	kos
	Vgradni reflektor, nagiben, oblika ohišja je okrogla, premer izreza v stropu je 150 mm (D150), največje odstopanje +/- 10 mm, svetlobni izkoristek svetilke vsaj 100 lm/W, največja globina vgradnje 170 mm.	
03114264L	Vgradni reflektor, nagiben, D150 ,srednja širina snopa, 2500-3000lm, 4000K, dim	kos
	Vgradni reflektor, nagiben, oblika ohišja je okrogla, premer izreza v stropu je 150 mm (D150), največje odstopanje +/- 10 mm, svetlobni izkoristek svetilke vsaj 100 lm/W, največja globina vgradnje 170 mm.	
03114264M	Vgradni reflektor, nagiben, D150 ,srednja širina snopa, 3500-4000lm, 3000K	kos
	Vgradni reflektor, nagiben, oblika ohišja je okrogla, premer izreza v stropu je 150 mm (D150), največje odstopanje +/- 10 mm, svetlobni izkoristek svetilke vsaj 100 lm/W, največja globina vgradnje 170 mm.	
03114264N	Vgradni reflektor, nagiben, D150 ,srednja širina snopa, 3500-4000lm, 3000K, dim	kos
	Vgradni reflektor, nagiben, oblika ohišja je okrogla, premer izreza v stropu je 150 mm (D150), največje odstopanje +/- 10 mm, svetlobni izkoristek svetilke vsaj 100 lm/W, največja globina vgradnje 170 mm.	
03114264O	Vgradni reflektor, nagiben, D150 ,srednja širina snopa, 3500-4000lm, 4000K	kos
	Vgradni reflektor, nagiben, oblika ohišja je okrogla, premer izreza v stropu je 150 mm (D150), največje odstopanje +/- 10 mm, svetlobni izkoristek svetilke vsaj 100 lm/W, največja globina vgradnje 170 mm.	
03114264P	Vgradni reflektor, nagiben, D150 ,srednja širina snopa, 3500-4000lm, 4000K,dim	kos
	Vgradni reflektor, nagiben, oblika ohišja je okrogla, premer izreza v stropu je 150 mm (D150), največje odstopanje +/- 10 mm, svetlobni izkoristek svetilke vsaj 100 lm/W, največja globina vgradnje 170 mm.	
03114264Q	Vgradni reflektor, nagiben, D150, širokosnopen, 2500-3000lm, 3000K	kos
	Vgradni reflektor, nagiben, oblika ohišja je okrogla, premer izreza v stropu je 150 mm (D150), največje odstopanje +/- 10 mm, svetlobni izkoristek svetilke vsaj 100 lm/W, največja globina vgradnje 170 mm.	
03114264R	Vgradni reflektor, nagiben, D150, širokosnopen, 2500-3000lm, 3000K, dim	kos
	Vgradni reflektor, nagiben, oblika ohišja je okrogla, premer izreza v stropu je 150 mm (D150), največje odstopanje +/- 10 mm, svetlobni izkoristek svetilke vsaj 100 lm/W, največja globina vgradnje 170 mm.	
03114264S	Vgradni reflektor, nagiben, D150, širokosnopen, 2500-3000lm, 4000K	kos
	Vgradni reflektor, nagiben, oblika ohišja je okrogla, premer izreza v stropu je 150 mm (D150), največje odstopanje +/- 10 mm, svetlobni izkoristek svetilke vsaj 100 lm/W, največja globina vgradnje 170 mm.	
03114264T	Vgradni reflektor, nagiben, D150, širokosnopen, 2500-3000lm, 4000K, dim	kos
	Vgradni reflektor, nagiben, oblika ohišja je okrogla, premer izreza v stropu je 150 mm (D150), največje odstopanje +/- 10 mm, svetlobni izkoristek svetilke vsaj 100 lm/W, največja globina vgradnje 170 mm.	



Refer. številka	Opis	Enota
03114264U	Vgradni reflektor, nagiben, D150, širokosnopen, 3500-4000lm, 3000K	kos
	Vgradni reflektor, nagiben, oblika ohišja je okrogla, premer izreza v stropu je 150 mm (D150), največje odstopanje +/- 10 mm, svetlobni izkoristek svetilke vsaj 100 lm/W, največja globina vgradnje 170 mm.	
03114264V	Vgradni reflektor, nagiben, D150, širokosnopen, 3500-4000lm, 3000K, dim	kos
	Vgradni reflektor, nagiben, oblika ohišja je okrogla, premer izreza v stropu je 150 mm (D150), največje odstopanje +/- 10 mm, svetlobni izkoristek svetilke vsaj 100 lm/W, največja globina vgradnje 170 mm.	
03114264W	Vgradni reflektor, nagiben, D150, širokosnopen, 3500-4000lm, 4000K	kos
	Vgradni reflektor, nagiben, oblika ohišja je okrogla, premer izreza v stropu je 150 mm (D150), največje odstopanje +/- 10 mm, svetlobni izkoristek svetilke vsaj 100 lm/W, največja globina vgradnje 170 mm.	
03114264X	Vgradni reflektor, nagiben, D150, širokosnopen, 3500-4000lm, 4000K, dim	kos
	Vgradni reflektor, nagiben, oblika ohišja je okrogla, premer izreza v stropu je 150 mm (D150), največje odstopanje +/- 10 mm, svetlobni izkoristek svetilke vsaj 100 lm/W, največja globina vgradnje 170 mm.	
03114268A	Vgradna doza za beton za vgradne reflektorje, okrogle, toge, D70	kos
	Vgradna doza za beton za vgradne reflektorje. Ključna beseda pozicije označuje premer izreza v stropu (D).	
03114268B	Vgradna doza za beton za vgradne reflektorje, okrogle, toge, D110	kos
	Vgradna doza za beton za vgradne reflektorje. Ključna beseda pozicije označuje premer izreza v stropu (D).	
03114268C	Vgradna doza za beton za vgradne reflektorje, okrogle, toge, D150	kos
	Vgradna doza za beton za vgradne reflektorje. Ključna beseda pozicije označuje premer izreza v stropu (D).	
03114268D	Vgradna doza za beton za vgradne reflektorje, okrogle, nagibne, D70	kos
	Vgradna doza za beton za vgradne reflektorje. Ključna beseda pozicije označuje premer izreza v stropu (D).	
03114268E	Vgradna doza za beton za vgradne reflektorje, okrogle, nagibne, D110	kos
	Vgradna doza za beton za vgradne reflektorje. Ključna beseda pozicije označuje premer izreza v stropu (D).	
03114268F	Vgradna doza za beton za vgradne reflektorje, okrogle, nagibne, D150	kos
	Vgradna doza za beton za vgradne reflektorje. Ključna beseda pozicije označuje premer izreza v stropu (D).	
03114269A	Ojačitvena plošča za kovinske stropove za vgradne reflektorje	kos
	Montažni pribori za vgradne reflektorje.	
03114270A	Izdelava vgradne odprtine za vgradne downlighte in reflektorje v lesu/mavčnih ploščah/ploščah iz mineralnih vlaken	kos
	Izdelava vgradne odprtine v stropne sisteme za vgradne downlighte in reflektorje. Izdelava vgradne odprtine v stropu iz lesa, mavčnih plošč, plošč iz mineralnih vlaken. Velja za pozicije: _____	

Refer. številka	Opis	Enota
03114270B	Izdelava vgradne odprtine za vgradne downlighte in reflektorje v kovinskih ploščah	kos
	Izdelava vgradne odprtine v stropne sisteme za vgradne downlighte in reflektorje. Izdelava vgradne odprtine v ploščah kovinskih stropov. Velja za pozicije: _____	

Refer. številka	Opis	Enota
<b>031144</b>	<b>Nadgradni downlighti in reflektorji</b>	
	Nadgradni downlight in reflektorji za direktno montažo na nosilne stropove ali stene. 1.1 Ohišje svetilke: Oblika ohišja je okrogla, največja višina 215 mm. 1.2 Minimalni tehnični kriteriji: Svetlobni izkoristek svetilke je najmanj 100 lm/W, vgradne reflektorje je mogoče nagibati za najmanj 25° (stopinj). 2. Porazdelitev svetlobe: možni so naslednji koti širine snopa (polovični koti): <ul style="list-style-type: none"> <li>• širokosnopen:&gt; 36 - 45 stopinj;</li> <li>• srednja širina snopa:&gt; 20 - 36 stopinj;</li> <li>• ozkosnopen (spot): &lt;20 stopinj</li> </ul>	
03114400H	<b>Delovna višina (nad 4 m)</b> Naslednji podatki in navedbe glede načina izvajanja del veljajo kot dogovorjene in so upoštevane v cenah na enote. Delovni oder za določeno višino (nad 4 m), vključno z večjimi stroški za prevoz materiala in drugimi težavami. Velja za pozicije: ____; Specifikacija delovne višine nad 4 m: ____	
03114400I	<b>Posebna barva ohišja svetilke</b> Naslednji podatki in navedbe glede načina izvajanja del veljajo kot dogovorjene in so upoštevane v cenah na enote. Nanaša se na pozicije: ____; Posebna barva/barvna koda: ____	
03114401A	<b>Nadgradni downlight D255, 1800-2000lm, UGR22, 3000K</b> Nadgradni downlight, premer ohišja 225 mm (D225) z največjim odstopanjem +/- 25 mm.	kos
03114401B	<b>Nadgradni downlight D255, 1800-2000lm, UGR22, 3000K, dim</b> Nadgradni downlight, premer ohišja 225 mm (D225) z največjim odstopanjem +/- 25 mm.	kos
03114401C	<b>Nadgradni downlight D255, 1800-2000lm, UGR22, 4000K</b> Nadgradni downlight, premer ohišja 225 mm (D225) z največjim odstopanjem +/- 25 mm.	kos
03114401D	<b>Nadgradni downlight D255, 1800-2000lm, UGR22, 4000K, dim</b> Nadgradni downlight, premer ohišja 225 mm (D225) z največjim odstopanjem +/- 25 mm.	kos
03114401E	<b>Nadgradni downlight D255, 2400-2600lm, UGR22, 3000K</b> Nadgradni downlight, premer ohišja 225 mm (D225) z največjim odstopanjem +/- 25 mm.	kos
03114401F	<b>Nadgradni downlight D255, 2400-2600lm, UGR22, 3000K, dim</b> Nadgradni downlight, premer ohišja 225 mm (D225) z največjim odstopanjem +/- 25 mm.	kos
03114401G	<b>Nadgradni downlight D255, 2400-2600lm, UGR22, 4000K</b> Nadgradni downlight, premer ohišja 225 mm (D225) z največjim odstopanjem +/- 25 mm.	kos

Refer. številka	Opis	Enota
03114401H	<b>Nadgradni downlight D255, 2400-2600lm, UGR22, 4000K, dim</b> Nadgradni downlight, premer ohišja 225 mm (D225) z največjim odstopanjem +/- 25 mm.	kos
03114402A	<b>Nadgradni downlight D225, 1800-2000lm, UGR19, 3000K</b> Nadgradni downlight, premer ohišja 225 mm (D225) z največjim odstopanjem +/- 25 mm.	kos
03114402B	<b>Nadgradni downlight D225, 1800-2000lm, UGR19, 3000K, dim</b> Nadgradni downlight, premer ohišja 225 mm (D225) z največjim odstopanjem +/- 25 mm.	kos
03114402C	<b>Nadgradni downlight D225, 1800-2000lm, UGR19, 4000K</b> Nadgradni downlight, premer ohišja 225 mm (D225) z največjim odstopanjem +/- 25 mm.	kos
03114402D	<b>Nadgradni downlight D225, 1800-2000lm, UGR19, 4000K, dim</b> Nadgradni downlight, premer ohišja 225 mm (D225) z največjim odstopanjem +/- 25 mm.	kos
03114402E	<b>Nadgradni downlight D225, 2400-2600lm, UGR19, 3000K</b> Nadgradni downlight, premer ohišja 225 mm (D225) z največjim odstopanjem +/- 25 mm.	kos
03114402F	<b>Nadgradni downlight D225, 2400-2600lm, UGR19, 3000K, dim</b> Nadgradni downlight, premer ohišja 225 mm (D225) z največjim odstopanjem +/- 25 mm.	kos
03114402G	<b>Nadgradni downlight D225, 2400-2600lm, UGR19, 4000K</b> Nadgradni downlight, premer ohišja 225 mm (D225) z največjim odstopanjem +/- 25 mm.	kos
03114402H	<b>Nadgradni downlight D225, 2400-2600lm, UGR19, 4000K, dim</b> Nadgradni downlight, premer ohišja 225 mm (D225) z največjim odstopanjem +/- 25 mm.	kos
03114442A	<b>Doplačilo za pritrnitev na posebno podlago za ULG 1144</b> Doplačilo za nadgradne downlighte in reflektorje na posebnih površinah. Za namestitev na določeno posebno površino, kjer ni mogoče uporabiti preprostega pritrdilnega materiala (npr. vzmeti, mozniki, vijaki). Velja za pozicije: ____; Opis podlage: ____	kos

Refer. številka	Opis	Enota
<b>031146</b>	<b>Tokovne tračnice in reflektorji</b> Tokovne tračnice za direktno ali spuščeno montažo na jeklene vrvi do dolžine 1500 mm na nosilne stropove ali za direktno montažo na nosilne stene; Reflektorji za tokovne tračnice: cilindrične oblike z nagibni in z možnostjo izbire faze za montažo na tokovno tračnico brez uporabe orodja. Čelne stranice in ravni vezni elementi tračnice so vključeni v ceno na enoto. 1.1 Ohišje reflektorja: premer ohišja je 85 mm, največje odstopanje +/- 15 mm. 1.2 Minimalni tehnični kriteriji: svetlobni izkoristek svetilke je najmanj 100 lm/W. 2. Porazdelitev svetlobe: Možni se naslednji izstopni koti žarka (polovični koti): • širokosnopni : > 36 - 45 stopinj; • srednji snop: > 20 - 36 stopinj; • ozek snop (spot): <20 stopinj; Vrsta sklopa je navedena v ključni besedi pozicije. • vgradna; • montaža na jekleno vrv; • nadgradna	
03114600H	<b>Delovna višina (nad 4 m)</b> Naslednji podatki in navedbe glede načina izvajanja del veljajo kot dogovorjene in so upoštevane v cenah na enote. Delovni oder za določeno višino (nad 4 m), vključno z večjimi stroški za prevoz materiala in drugimi težavami. Velja za pozicije: ____; Specifikacija delovne višine nad 4 m: ____	
03114600I	<b>Posebna barva ohišja svetilke</b> Naslednji podatki in navedbe glede načina izvajanja del veljajo kot dogovorjene in so upoštevane v cenah na enote. Nanaša se na pozicije: ____; Posebna barva/barvna koda: ____	
03114601A	<b>Vgradna tokovna tračnica, bela</b> Tokovna tračnica za montažo reflektorjev, barva ohišja bela. Vrsta montaže je določena v ključni besedi pozicije (vgradna montaža, direktna nadgradna montaža na strop, spuščena montaža na jekleno vrv).	m
03114601B	<b>Vgradna tokovna tračnica, bela, dim</b> Tokovna tračnica za montažo reflektorjev, barva ohišja bela. Vrsta montaže je določena v ključni besedi pozicije (vgradna montaža, direktna nadgradna montaža na strop, spuščena montaža na jekleno vrv).	m

Refer. številka	Opis	Enota
03114601C	<b>Nadgradna tokovna tračnica, bela</b> Tokovna tračnica za montažo reflektorjev, barva ohišja bela. Vrsta montaže je določena v ključni besedi pozicije (vgradna montaža, direktna nadgradna montaža na strop, spuščena montaža na jekleno vrv).	m
03114601D	<b>Nadgradna tokovna tračnica, bela, dim</b> Tokovna tračnica za montažo reflektorjev, barva ohišja bela. Vrsta montaže je določena v ključni besedi pozicije (vgradna montaža, direktna nadgradna montaža na strop, spuščena montaža na jekleno vrv).	m
03114601E	<b>Spuščena tokovna tračnica, bela</b> Tokovna tračnica za montažo reflektorjev, barva ohišja bela. Vrsta montaže je določena v ključni besedi pozicije (vgradna montaža, direktna nadgradna montaža na strop, spuščena montaža na jekleno vrv).	m
03114601F	<b>Spuščena tokovna tračnica, bela, dim</b> Tokovna tračnica za montažo reflektorjev, barva ohišja bela. Vrsta montaže je določena v ključni besedi pozicije (vgradna montaža, direktna nadgradna montaža na strop, spuščena montaža na jekleno vrv).	m
03114602A	<b>Vgradna tokovna tračnica, črna</b> Tokovna tračnica za montažo reflektorjev, barva ohišja bela. Vrsta montaže je določena v ključni besedi pozicije (vgradna montaža, direktna nadgradna montaža na strop, spuščena montaža na jekleno vrv).	m
03114602B	<b>Vgradna tokovna tračnica, črna, dim</b> Tokovna tračnica za montažo reflektorjev, barva ohišja bela. Vrsta montaže je določena v ključni besedi pozicije (vgradna montaža, direktna nadgradna montaža na strop, spuščena montaža na jekleno vrv).	m
03114602C	<b>Nadgradna tokovna tračnica, črna</b> Tokovna tračnica za montažo reflektorjev, barva ohišja bela. Vrsta montaže je določena v ključni besedi pozicije (vgradna montaža, direktna nadgradna montaža na strop, spuščena montaža na jekleno vrv).	m
03114602D	<b>Nadgradna tokovna tračnica, črna, dim</b> Tokovna tračnica za montažo reflektorjev, barva ohišja bela. Vrsta montaže je določena v ključni besedi pozicije (vgradna montaža, direktna nadgradna montaža na strop, spuščena montaža na jekleno vrv).	m
03114602E	<b>Spuščena tokovna tračnica, črna</b> Tokovna tračnica za montažo reflektorjev, barva ohišja bela. Vrsta montaže je določena v ključni besedi pozicije (vgradna montaža, direktna nadgradna montaža na strop, spuščena montaža na jekleno vrv).	m

Refer. številka	Opis	Enota
03114602F	<b>Spuščena tokovna tračnica, črna, dim</b> Tokovna tračnica za montažo reflektorjev, barva ohišja bela. Vrsta montaže je določena v ključni besedi pozicije (vgradna montaža, direktna nadgradna montaža na strop, spuščena montaža na jekleno vrv).	m
03114605A	<b>Napajanje tokovne tračnice</b> Pribor za montažo reflektorjev na tokovno tračnico	kos
03114605B	<b>Napajanje tokovne tračnice, dim</b> Pribor za montažo reflektorjev na tokovno tračnico	kos
03114605C	<b>Stropna rozeta s točkovnim izhodom do tokovne tračnice</b> Pribor za montažo reflektorjev na tokovno tračnico	kos
03114606A	<b>Montažni pribor, bel, za vgradne tokovne tračnice</b> Montažni pribor za tokovne tračnice. Barva ohišja je podana v ključni besedi pozicije: bela ali črna	kos
03114606B	<b>Montažni pribor, bel, za vgradne tokovne tračnice, dim</b> Montažni pribor za tokovne tračnice. Barva ohišja je podana v ključni besedi pozicije: bela ali črna	kos
03114606C	<b>Montažni pribor, črn, za vgradne tokovne tračnice</b> Montažni pribor za tokovne tračnice. Barva ohišja je podana v ključni besedi pozicije: bela ali črna	kos
03114606D	<b>Montažni pribor, črn, za vgradne tokovne tračnice, dim</b> Montažni pribor za tokovne tračnice. Barva ohišja je podana v ključni besedi pozicije: bela ali črna	kos
03114606E	<b>Montažni pribor, bel, za nadgradne tokovne tračnice</b> Montažni pribor za tokovne tračnice. Barva ohišja je podana v ključni besedi pozicije: bela ali črna	kos
03114606F	<b>Montažni pribor, bel, za nadgradne tokovne tračnice, dim</b> Montažni pribor za tokovne tračnice. Barva ohišja je podana v ključni besedi pozicije: bela ali črna	kos
03114606G	<b>Montažni pribor, črn, za nadgradne tokovne tračnice</b> Montažni pribor za tokovne tračnice. Barva ohišja je podana v ključni besedi pozicije: bela ali črna	kos
03114606H	<b>Montažni pribor, črn, za nadgradne tokovne tračnice, dim</b> Montažni pribor za tokovne tračnice. Barva ohišja je podana v ključni besedi pozicije: bela ali črna	kos
03114610A	<b>Reflektor za tokovno tračnico, bele barve, ozkosnopen (spot), 1400-1600lm, 3000K</b> Reflektor za tokovno tračnico, barva ohišja bela, premer ohišja 85 mm, največje odstopanje +/- 15 mm.	kos
03114610B	<b>Reflektor za tokovno tračnico, bele barve, ozkosnopen (spot), 1400-1600lm, 3000K, dim</b> Reflektor za tokovno tračnico, barva ohišja bela, premer ohišja 85 mm, največje odstopanje +/- 15 mm.	kos
03114610C	<b>Reflektor za tokovno tračnico, bele barve, ozkosnopen (spot), 1400-1600lm, 4000K</b> Reflektor za tokovno tračnico, barva ohišja bela, premer ohišja 85 mm, največje odstopanje +/- 15 mm.	kos

Refer. številka	Opis	Enota
03114610D	Reflektor za tokovno tračnico, bele barve, ozkosnopen (spot), 1400-1600lm, 4000K, dim	kos
	Reflektor za tokovno tračnico, barva ohišja bela, premer ohišja 85 mm, največje odstopanje +/- 15 mm.	
03114610E	Reflektor za tokovno tračnico, bele barve, ozkosnopen (spot), 2300-2600lm, 3000K	kos
	Reflektor za tokovno tračnico, barva ohišja bela, premer ohišja 85 mm, največje odstopanje +/- 15 mm.	
03114610F	Reflektor za tokovno tračnico, bele barve, ozkosnopen (spot), 2300-2600lm, 3000K, dim	kos
	Reflektor za tokovno tračnico, barva ohišja bela, premer ohišja 85 mm, največje odstopanje +/- 15 mm.	
03114610G	Reflektor za tokovno tračnico, bele barve, ozkosnopen (spot), 2300-2600lm, 4000K	kos
	Reflektor za tokovno tračnico, barva ohišja bela, premer ohišja 85 mm, največje odstopanje +/- 15 mm.	
03114610H	Reflektor za tokovno tračnico, bele barve, ozkosnopen (spot), 2300-2600lm, 4000K, dim	kos
	Reflektor za tokovno tračnico, barva ohišja bela, premer ohišja 85 mm, največje odstopanje +/- 15 mm.	
03114610I	Reflektor za tokovno tračnico, bele barve, srednji snop, 1400-1600lm, 3000K	kos
	Reflektor za tokovno tračnico, barva ohišja bela, premer ohišja 85 mm, največje odstopanje +/- 15 mm.	
03114610J	Reflektor za tokovno tračnico, bele barve, srednji snop, 1400-1600lm, 3000K, dim	kos
	Reflektor za tokovno tračnico, barva ohišja bela, premer ohišja 85 mm, največje odstopanje +/- 15 mm.	
03114610K	Reflektor za tokovno tračnico, bele barve, srednji snop, 1400-1600lm, 4000K	kos
	Reflektor za tokovno tračnico, barva ohišja bela, premer ohišja 85 mm, največje odstopanje +/- 15 mm.	
03114610L	Reflektor za tokovno tračnico, bele barve, srednji snop, 1400-1600lm, 4000K, dim	kos
	Reflektor za tokovno tračnico, barva ohišja bela, premer ohišja 85 mm, največje odstopanje +/- 15 mm.	
03114610M	Reflektor za tokovno tračnico, bele barve, srednji snop, 2300-2600lm, 3000K	kos
	Reflektor za tokovno tračnico, barva ohišja bela, premer ohišja 85 mm, največje odstopanje +/- 15 mm.	
03114610N	Reflektor za tokovno tračnico, bele barve, srednji snop, 2300-2600lm, 3000K	kos
	Reflektor za tokovno tračnico, barva ohišja bela, premer ohišja 85 mm, največje odstopanje +/- 15 mm.	
03114610O	Reflektor za tokovno tračnico, bele barve, srednji snop, 2300-2600lm, 4000K	kos
	Reflektor za tokovno tračnico, barva ohišja bela, premer ohišja 85 mm, največje odstopanje +/- 15 mm.	



Refer. številka	Opis	Enota
03114610P	Reflektor za tokovno tračnico, bele barve, srednji snop, 2300-2600lm, 4000K	kos
	Reflektor za tokovno tračnico, barva ohišja bela, premer ohišja 85 mm, največje odstopanje +/- 15 mm.	
03114610Q	Reflektor za tokovno tračnico, bele barve, širokosnopen, 1400-1600lm, 3000K	kos
	Reflektor za tokovno tračnico, barva ohišja bela, premer ohišja 85 mm, največje odstopanje +/- 15 mm.	
03114610R	Reflektor za tokovno tračnico, bele barve, širokosnopen, 1400-1600lm, 3000K, dim	kos
	Reflektor za tokovno tračnico, barva ohišja bela, premer ohišja 85 mm, največje odstopanje +/- 15 mm.	
03114610S	Reflektor za tokovno tračnico, bele barve, širokosnopen, 1400-1600lm, 4000K	kos
	Reflektor za tokovno tračnico, barva ohišja bela, premer ohišja 85 mm, največje odstopanje +/- 15 mm.	
03114610T	Reflektor za tokovno tračnico, bele barve, širokosnopen, 1400-1600lm, 4000K, dim	kos
	Reflektor za tokovno tračnico, barva ohišja bela, premer ohišja 85 mm, največje odstopanje +/- 15 mm.	
03114610U	Reflektor za tokovno tračnico, bele barve, širokosnopen, 2300-2600lm, 3000K	kos
	Reflektor za tokovno tračnico, barva ohišja bela, premer ohišja 85 mm, največje odstopanje +/- 15 mm.	
03114610V	Reflektor za tokovno tračnico, bele barve, širokosnopen, 2300-2600lm, 3000K, dim	kos
	Reflektor za tokovno tračnico, barva ohišja bela, premer ohišja 85 mm, največje odstopanje +/- 15 mm.	
03114610W	Reflektor za tokovno tračnico, bele barve, širokosnopen, 2300-2600lm, 4000K	kos
	Reflektor za tokovno tračnico, barva ohišja bela, premer ohišja 85 mm, največje odstopanje +/- 15 mm.	
03114610X	Reflektor za tokovno tračnico, bele barve, širokosnopen, 2300-2600lm, 4000K, dim	kos
	Reflektor za tokovno tračnico, barva ohišja bela, premer ohišja 85 mm, največje odstopanje +/- 15 mm.	
03114611A	Reflektor za tokovno tračnico, črne barve, ozkosnopen (spot), 1400-1600lm, 3000K	kos
	Reflektor za tokovno tračnico, barva ohišja črna.	
03114611B	Reflektor za tokovno tračnico, črne barve, ozkosnopen (spot), 1400-1600lm, 3000K, dim	kos
	Reflektor za tokovno tračnico, barva ohišja črna.	
03114611C	Reflektor za tokovno tračnico, črne barve, ozkosnopen (spot), 1400-1600lm, 4000K	kos
	Reflektor za tokovno tračnico, barva ohišja črna.	
03114611D	Reflektor za tokovno tračnico, črne barve, ozkosnopen (spot), 1400-1600lm, 4000K, dim	kos
	Reflektor za tokovno tračnico, barva ohišja črna.	

Refer. številka	Opis	Enota
03114611E	Reflektor za tokovno tračnico, črne barve, ozkosnopen (spot), 2300-2600lm, 3000K Reflektor za tokovno tračnico, barva ohišja črna.	kos
03114611F	Reflektor za tokovno tračnico, črne barve, ozkosnopen (spot), 2300-2600lm, 3000K, dim Reflektor za tokovno tračnico, barva ohišja črna.	kos
03114611G	Reflektor za tokovno tračnico, črne barve, ozkosnopen (spot), 2300-2600lm, 4000K Reflektor za tokovno tračnico, barva ohišja črna.	kos
03114611H	Reflektor za tokovno tračnico, črne barve, ozkosnopen (spot), 2300-2600lm, 4000K, dim Reflektor za tokovno tračnico, barva ohišja črna.	kos
03114611I	Reflektor za tokovno tračnico, črne barve, srednji snop, 1400-1600lm, 3000K Reflektor za tokovno tračnico, barva ohišja črna.	kos
03114611J	Reflektor za tokovno tračnico, črne barve, srednji snop, 1400-1600lm, 3000K, dim Reflektor za tokovno tračnico, barva ohišja črna.	kos
03114611K	Reflektor za tokovno tračnico, črne barve, srednji snop, 1400-1600lm, 4000K Reflektor za tokovno tračnico, barva ohišja črna.	kos
03114611L	Reflektor za tokovno tračnico, črne barve, srednji snop, 1400-1600lm, 4000K, dim Reflektor za tokovno tračnico, barva ohišja črna.	kos
03114611M	Reflektor za tokovno tračnico, črne barve, srednji snop, 2300-2600lm, 3000K Reflektor za tokovno tračnico, barva ohišja črna.	kos
03114611N	Reflektor za tokovno tračnico, črne barve, srednji snop, 2300-2600lm, 3000K, dim Reflektor za tokovno tračnico, barva ohišja črna.	kos
03114611O	Reflektor za tokovno tračnico, črne barve, srednji snop, 2300-2600lm, 4000K Reflektor za tokovno tračnico, barva ohišja črna.	kos
03114611P	Reflektor za tokovno tračnico, črne barve, srednji snop, 2300-2600lm, 4000K, dim Reflektor za tokovno tračnico, barva ohišja črna.	kos
03114611Q	Reflektor za tokovno tračnico, črne barve, širokosnopen, 1400-1600lm, 3000K Reflektor za tokovno tračnico, barva ohišja črna.	kos
03114611R	Reflektor za tokovno tračnico, črne barve, širokosnopen, 1400-1600lm, 3000K, dim Reflektor za tokovno tračnico, barva ohišja črna.	kos
03114611S	Reflektor za tokovno tračnico, črne barve, širokosnopen, 1400-1600lm, 4000K Reflektor za tokovno tračnico, barva ohišja črna.	kos
03114611T	Reflektor za tokovno tračnico, črne barve, širokosnopen, 1400-1600lm, 4000K, dim Reflektor za tokovno tračnico, barva ohišja črna.	kos

Refer. številka	Opis	Enota
03114611U	Reflektor za tokovno tračnico, črne barve, širokosnopen, 2300-2600lm, 3000K	kos
	Reflektor za tokovno tračnico, barva ohišja črna.	
03114611V	Reflektor za tokovno tračnico, črne barve, širokosnopen, 2300-2600lm, 3000K, dim	kos
	Reflektor za tokovno tračnico, barva ohišja črna.	
03114611W	Reflektor za tokovno tračnico, črne barve, širokosnopen, 2300-2600lm, 4000K	kos
	Reflektor za tokovno tračnico, barva ohišja črna.	
03114611X	Reflektor za tokovno tračnico, črne barve, širokosnopen, 2300-2600lm, 4000K, dim	kos
	Reflektor za tokovno tračnico, barva ohišja črna.	

Refer. številka	Opis	Enota
<b>031147</b>	<b>Svetilke za osvetlitev športnih dvoran</b> Nadgradne svetilke za osvetlitev športnih dvoran montirane direktno na nosilnih stropovih ali obešene s pripadajočim sistemskih montažnim priborom. Vgradne svetilke za osvetlitev športnih dvoran montirane v od investitorja naročene ali v obstoječe nosilne stropove dvorane, s pripadajočim sistemskim montažnim priporom. Priključni vodnik je vključen v cene na enoto. 1.1 Ohišje svetilke: Ohišje svetilke je pravokotno in je odporno na udarce z žogo. 1.2 Minimalni tehnični kriteriji: Svetlobnotehnični izkoristek minimalno 100 lm / W. 2. Porazdelitev svetlobe: Porazdelitev svetlobe je široko/ozko snopna.	
03114700H	<b>Delovna višina (nad 4 m)</b> Naslednji podatki in navedbe glede načina izvajanja del veljajo kot dogovorjene in so upoštevane v cenah na enote. Delovni oder za določeno višino (nad 4 m), vključno z večjimi stroški za prevoz materiala in drugimi težavami. Velja za pozicije: ____; Specifikacija delovne višine nad 4 m: ____	
03114700I	<b>Posebna barva ohišja svetilke</b> Naslednji podatki in navedbe glede načina izvajanja del veljajo kot dogovorjene in so upoštevane v cenah na enote. Nanaša se na pozicije: ____; Posebna barva / barvna koda: ____	
03114701A	<b>Vgradne svetilke za športne dvorane 65x1200, 2800-3200lm, 3000K</b> Vgradna svetilka za športne dvorane, največja vgradna višina je 200 mm, največje odstopanje od dimenzij ohišja širina +/- 20 mm, dolžina +/- 100 mm.	kos
03114701B	<b>Vgradne svetilke za športne dvorane 65x1200, 2800-3200lm, 3000K, dim</b> Vgradna svetilka za športne dvorane, največja vgradna višina je 200 mm, največje odstopanje od dimenzij ohišja širina +/- 20 mm, dolžina +/- 100 mm.	kos
03114701C	<b>Vgradne svetilke za športne dvorane 65x1200, 2800-3200lm, 4000K</b> Vgradna svetilka za športne dvorane, največja vgradna višina je 200 mm, največje odstopanje od dimenzij ohišja širina +/- 20 mm, dolžina +/- 100 mm.	kos
03114701D	<b>Vgradne svetilke za športne dvorane 65x1200, 2800-3200lm, 4000K, dim</b> Vgradna svetilka za športne dvorane, največja vgradna višina je 200 mm, največje odstopanje od dimenzij ohišja širina +/- 20 mm, dolžina +/- 100 mm.	kos
03114701E	<b>Vgradne svetilke za športne dvorane 65x1200, 3500-4000lm, 3000K</b> Vgradna svetilka za športne dvorane, največja vgradna višina je 200 mm, največje odstopanje od dimenzij ohišja širina +/- 20 mm, dolžina +/- 100 mm.	kos

Refer. številka	Opis	Enota
03114701F	Vgradne svetilke za športne dvorane 65x1200, 3500-4000lm, 3000K, dim	kos
	Vgradna svetilka za športne dvorane, največja vgradna višina je 200 mm, največje odstopanje od dimenzij ohišja širina +/- 20 mm, dolžina +/- 100 mm.	
03114701G	Vgradne svetilke za športne dvorane 65x1200, 3500-4000lm, 4000K	kos
	Vgradna svetilka za športne dvorane, največja vgradna višina je 200 mm, največje odstopanje od dimenzij ohišja širina +/- 20 mm, dolžina +/- 100 mm.	
03114701H	Vgradne svetilke za športne dvorane 65x1200, 3500-4000lm, 4000K, dim	kos
	Vgradna svetilka za športne dvorane, največja vgradna višina je 200 mm, največje odstopanje od dimenzij ohišja širina +/- 20 mm, dolžina +/- 100 mm.	
03114701I	Vgradne svetilke za športne dvorane 65x2400, 5600-6000lm, 3000K	kos
	Vgradna svetilka za športne dvorane, največja vgradna višina je 200 mm, največje odstopanje od dimenzij ohišja širina +/- 20 mm, dolžina +/- 100 mm.	
03114701J	Vgradne svetilke za športne dvorane 65x2400, 5600-6000lm, 3000K, dim	kos
	Vgradna svetilka za športne dvorane, največja vgradna višina je 200 mm, največje odstopanje od dimenzij ohišja širina +/- 20 mm, dolžina +/- 100 mm.	
03114701K	Vgradne svetilke za športne dvorane 65x2400, 5600-6000lm, 4000K	kos
	Vgradna svetilka za športne dvorane, največja vgradna višina je 200 mm, največje odstopanje od dimenzij ohišja širina +/- 20 mm, dolžina +/- 100 mm.	
03114701L	Vgradne svetilke za športne dvorane 65x2400, 5600-6000lm, 4000K, dim	kos
	Vgradna svetilka za športne dvorane, največja vgradna višina je 200 mm, največje odstopanje od dimenzij ohišja širina +/- 20 mm, dolžina +/- 100 mm.	
03114701M	Vgradne svetilke za športne dvorane 300x1500, 8000-10000lm, 4000K	kos
	Vgradna svetilka za športne dvorane, največja vgradna višina je 200 mm, največje odstopanje od dimenzij ohišja širina +/- 20 mm, dolžina +/- 100 mm.	
03114701N	Vgradne svetilke za športne dvorane 300x1500, 8000-10000lm, 4000K, dim	kos
	Vgradna svetilka za športne dvorane, največja vgradna višina je 200 mm, največje odstopanje od dimenzij ohišja širina +/- 20 mm, dolžina +/- 100 mm.	
03114701O	Vgradne svetilke za športne dvorane 300x1500, 11000-14000lm, 4000K	kos
	Vgradna svetilka za športne dvorane, največja vgradna višina je 200 mm, največje odstopanje od dimenzij ohišja širina +/- 20 mm, dolžina +/- 100 mm.	

Refer. številka	Opis	Enota
03114701P	Vgradne svetilke za športne dvorane 300x1500, 11000-14000lm, 4000K, dim	kos
	Vgradna svetilka za športne dvorane, največja vgradna višina je 200 mm, največje odstopanje od dimenzij ohišja širina +/- 20 mm, dolžina +/- 100 mm.	
03114702A	Vgradne svetilke za športne dvorane Q450, 11000-14000lm, 4000K	kos
	Vgradna svetilka za športne dvorane, kvadratno ohišje, izrez v stropu 450x450mm (Q450), največja vgradna višina 200mm, največje odstopanje od dimenzij ohišja +/- 200mm, svetlobni izkoristek svetilke vsaj 100lm/W.	
03114702B	Vgradne svetilke za športne dvorane Q450, 11000-14000lm, 4000K, dim	kos
	Vgradna svetilka za športne dvorane, kvadratno ohišje, izrez v stropu 450x450mm (Q450), največja vgradna višina 200mm, največje odstopanje od dimenzij ohišja +/- 200mm, svetlobni izkoristek svetilke vsaj 100lm/W.	
03114707A	Nadgradne svetilke za športne dvorane 65x1200, 2800-3200lm, 3000K	kos
	Vgradna svetilka za športno dvorano, največja globina vgradnje 200 mm, največje odstopanje od dimenzij ohišja širina +/- 20 mm, dolžina +/- 100 mm.	
03114707B	Nadgradne svetilke za športne dvorane 65x1200, 2800-3200lm, 3000K, dim	kos
	Vgradna svetilka za športno dvorano, največja globina vgradnje 200 mm, največje odstopanje od dimenzij ohišja širina +/- 20 mm, dolžina +/- 100 mm.	
03114707C	Nadgradne svetilke za športne dvorane 65x1200, 2800-3200lm, 4000K	kos
	Vgradna svetilka za športno dvorano, največja globina vgradnje 200 mm, največje odstopanje od dimenzij ohišja širina +/- 20 mm, dolžina +/- 100 mm.	
03114707D	Nadgradne svetilke za športne dvorane 65x1200, 2800-3200lm, 4000K, dim	kos
	Vgradna svetilka za športno dvorano, največja globina vgradnje 200 mm, največje odstopanje od dimenzij ohišja širina +/- 20 mm, dolžina +/- 100 mm.	
03114707E	Nadgradne svetilke za športne dvorane 65x1500, 3500-4000lm, 3000K	kos
	Vgradna svetilka za športno dvorano, največja globina vgradnje 200 mm, največje odstopanje od dimenzij ohišja širina +/- 20 mm, dolžina +/- 100 mm.	
03114707F	Nadgradne svetilke za športne dvorane 65x1500, 3500-4000lm, 3000K, dim	kos
	Vgradna svetilka za športno dvorano, največja globina vgradnje 200 mm, največje odstopanje od dimenzij ohišja širina +/- 20 mm, dolžina +/- 100 mm.	
03114707G	Nadgradne svetilke za športne dvorane 65x1500, 3500-4000lm, 4000K	kos
	Vgradna svetilka za športno dvorano, največja globina vgradnje 200 mm, največje odstopanje od dimenzij ohišja širina +/- 20 mm, dolžina +/- 100 mm.	

Refer. številka	Opis	Enota
03114707H	Nadgradne svetilke za športne dvorane 65x1500, 3500-4000lm, 4000K, dim	kos
	Vgradna svetilka za športno dvorano, največja globina vgradnje 200 mm, največje odstopanje od dimenzij ohišja širina +/- 20 mm, dolžina +/- 100 mm.	
03114707I	Nadgradne svetilke za športne dvorane 65x2400, 5600-6000lm, 3000K	kos
	Vgradna svetilka za športno dvorano, največja globina vgradnje 200 mm, največje odstopanje od dimenzij ohišja širina +/- 20 mm, dolžina +/- 100 mm.	
03114707J	Nadgradne svetilke za športne dvorane 65x2400, 5600-6000lm, 3000K, dim	kos
	Vgradna svetilka za športno dvorano, največja globina vgradnje 200 mm, največje odstopanje od dimenzij ohišja širina +/- 20 mm, dolžina +/- 100 mm.	
03114707K	Nadgradne svetilke za športne dvorane 65x2400, 5600-6000lm, 4000K	kos
	Vgradna svetilka za športno dvorano, največja globina vgradnje 200 mm, največje odstopanje od dimenzij ohišja širina +/- 20 mm, dolžina +/- 100 mm.	
03114707L	Nadgradne svetilke za športne dvorane 65x2400, 5600-6000lm, 4000K, dim	kos
	Vgradna svetilka za športno dvorano, največja globina vgradnje 200 mm, največje odstopanje od dimenzij ohišja širina +/- 20 mm, dolžina +/- 100 mm.	
03114707M	Nadgradne svetilke za športne dvorane 450x1500, 8000-10000lm, 4000K	kos
	Vgradna svetilka za športno dvorano, največja globina vgradnje 200 mm, največje odstopanje od dimenzij ohišja širina +/- 20 mm, dolžina +/- 100 mm.	
03114707N	Nadgradne svetilke za športne dvorane 450x1500, 8000-10000lm, 4000K, dim	kos
	Vgradna svetilka za športno dvorano, največja globina vgradnje 200 mm, največje odstopanje od dimenzij ohišja širina +/- 20 mm, dolžina +/- 100 mm.	
03114707O	Nadgradne svetilke za športne dvorane 450x1500, 11000-14000lm, 4000K	kos
	Vgradna svetilka za športno dvorano, največja globina vgradnje 200 mm, največje odstopanje od dimenzij ohišja širina +/- 20 mm, dolžina +/- 100 mm.	
03114707P	Nadgradne svetilke za športne dvorane 450x1500, 11000-14000lm, 4000K, dim	kos
	Vgradna svetilka za športno dvorano, največja globina vgradnje 200 mm, največje odstopanje od dimenzij ohišja širina +/- 20 mm, dolžina +/- 100 mm.	
03114708A	Nadgradne svetilke za športne dvorane Q450, 11000-14000lm, 4000K	kos
	Nadgradna svetilka za športno dvorano, kvadratno ohišje, izrez v stropu 450 x 450 mm (Q450), največje odstopanje od dimenzij ohišja +/- 200 mm.	

Refer. številka	Opis	Enota
03114708B	Nadgradne svetilke za športne dvorane Q450, 11000-14000lm, 4000K, dim	kos
	Nadgradna svetilka za športno dvorano, kvadratno ohišje, izrez v stropu 450 x 450 mm (Q450), največje odstopanje od dimenzij ohišja +/- 200 mm.	
03114720A	Viseči sklop (garnitura, komplet) nadgradnih svetilk za športne dvorane 2000mm	kos
	Viseči sklop nadgradnih svetilk za športne dvorane, največja dolžina 2000 mm.	



Refer. številka	Opis	Enota
<b>031148</b>	<b>Svetilke z višjo zaščitno stopnjo</b> Vgradne svetilke, downlighti in reflektorji v stropnih odprtinah, ki jih kupec zagotovi v nosilnih stropih s pripadajočim sistemskim montažnim priborom. Nadgradne svetilke, downlighti in reflektorji na nosilnih stenah ali stropih s pripadajočim sistemskim montažnim priborom. 1.1 Ohišje svetilke: Ohišje svetilke je belo z obrobo. 1.2 Minimalni tehnični kriteriji: Zaščitni razred je najmanj IP44, nagibi vgradni reflektorji so nastavljivi za najmanj 25 °. 2. Porazdelitev svetlobe: svetlobna karakteristika je široko / ozko snopna. Možni so naslednji izstopni koti svetlobe (polovični koti): • širokosnopni :> 36 - 45 stopinj • srednji snop :> 20 - 36 stopinj • ozkosnopni (spot): <20 stopinj	
03114800H	<b>Delovna višina (nad 4 m)</b> Naslednji podatki in navedbe glede načina izvajanja del veljajo kot dogovorjene in so upoštevane v cenah na enote. Delovni oder za določeno višino (nad 4 m), vključno z večjimi stroški za prevoz materiala in drugimi težavami. Velja za pozicije: ____; Specifikacija delovne višine nad 4 m: ____	
03114800I	<b>Posebna barva ohišja svetilke</b> Naslednji podatki in navedbe glede načina izvajanja del veljajo kot dogovorjene in so upoštevane v cenah na enote. Nanaša se na pozicije: ____; Posebna barva / barvna koda: ____	
03114801A	<b>Vgradna svetilka za kasetne stropove IP54, 1RM, 5200-5800lm, opal, UGR22, 3000K</b>	kos
	Vgradna svetilka za kasetne stropove, zaščitni razred IP54, vstavljena v stropno konstrukcijo, svetlobni izkoristek najmanj 100 lm/W. Ključna beseda pozicije označuje dimenzijo stropnega modula, modul 625 x 625 (1RM) ali dva polovična modula 312,5 x 1250 (2H-RM).	
03114801B	<b>Vgradna svetilka za kasetne stropove IP54, 1RM, 5200-5800lm, opal, UGR22, 4000K</b>	kos
	Vgradna svetilka za kasetne stropove, zaščitni razred IP54, vstavljena v stropno konstrukcijo, svetlobni izkoristek najmanj 100 lm/W. Ključna beseda pozicije označuje dimenzijo stropnega modula, modul 625 x 625 (1RM) ali dva polovična modula 312,5 x 1250 (2H-RM).	
03114801C	<b>Vgradna svetilka za kasetne stropove IP54, 1RM, 4800-5200lm, UGR19, 3000K</b>	kos
	Vgradna svetilka za kasetne stropove, zaščitni razred IP54, vstavljena v stropno konstrukcijo, svetlobni izkoristek najmanj 100 lm/W. Ključna beseda pozicije označuje dimenzijo stropnega modula, modul 625 x 625 (1RM) ali dva polovična modula 312,5 x 1250 (2H-RM).	

Refer. številka	Opis	Enota
03114801D	Vgradna svetilka za kasetne stropove IP54, 1RM, 4800-5200lm, UGR19, 4000K	kos
	Vgradna svetilka za kasetne stropove, zaščitni razred IP54, vstavljena v stropno konstrukcijo, svetlobni izkoristek najmanj 100 lm/W. Ključna beseda pozicije označuje dimenzijo stropnega modula, modul 625 x 625 (1RM) ali dva polovična modula 312,5 x 1250 (2H-RM).	
03114801E	Vgradna svetilka za kasetne stropove IP54, 2H-RM, 5200-5800lm, opal, UGR22, 3000K	kos
	Vgradna svetilka za kasetne stropove, zaščitni razred IP54, vstavljena v stropno konstrukcijo, svetlobni izkoristek najmanj 100 lm/W. Ključna beseda pozicije označuje dimenzijo stropnega modula, modul 625 x 625 (1RM) ali dva polovična modula 312,5 x 1250 (2H-RM).	
03114801F	Vgradna svetilka za kasetne stropove IP54, 2H-RM, 5200-5800lm, opal, UGR22, 4000K	kos
	Vgradna svetilka za kasetne stropove, zaščitni razred IP54, vstavljena v stropno konstrukcijo, svetlobni izkoristek najmanj 100 lm/W. Ključna beseda pozicije označuje dimenzijo stropnega modula, modul 625 x 625 (1RM) ali dva polovična modula 312,5 x 1250 (2H-RM).	
03114801G	Vgradna svetilka za kasetne stropove IP54, 2H-RM, 4800-5200lm, UGR19, 3000K	kos
	Vgradna svetilka za kasetne stropove, zaščitni razred IP54, vstavljena v stropno konstrukcijo, svetlobni izkoristek najmanj 100 lm/W. Ključna beseda pozicije označuje dimenzijo stropnega modula, modul 625 x 625 (1RM) ali dva polovična modula 312,5 x 1250 (2H-RM).	
03114801H	Vgradna svetilka za kasetne stropove IP54, 2H-RM, 4800-5200lm, UGR19, 4000K	kos
	Vgradna svetilka za kasetne stropove, zaščitni razred IP54, vstavljena v stropno konstrukcijo, svetlobni izkoristek najmanj 100 lm/W. Ključna beseda pozicije označuje dimenzijo stropnega modula, modul 625 x 625 (1RM) ali dva polovična modula 312,5 x 1250 (2H-RM).	
03114802A	LM vgradna svetilka za kasetne stropove IP54, 1RM, 5200-5800lm, opal, UGR22, 3000K	kos
	Vgradna svetilka za kasetne stropove namenjena uporabi v živilskem sektorju ali laboratorijih(LM), zaščitni razred IP54, vstavljena v stropno konstrukcijo, svetlobni izkoristek svetilke vsaj 100 lm/W. Ključna beseda pozicije označuje dimenzijo stropnega modula, modul 625 x 625 (1RM) ali da polovična modula 312,5 x 1250 (2H-RM).	
03114802B	LM vgradna svetilka za kasetne stropove IP54, 1RM, 5200-5800lm, opal, UGR22, 4000K	kos
	Vgradna svetilka za kasetne stropove namenjena uporabi v živilskem sektorju ali laboratorijih(LM), zaščitni razred IP54, vstavljena v stropno konstrukcijo, svetlobni izkoristek svetilke vsaj 100 lm/W. Ključna beseda pozicije označuje dimenzijo stropnega modula, modul 625 x 625 (1RM) ali da polovična modula 312,5 x 1250 (2H-RM).	

Refer. številka	Opis	Enota
03114802C	LM vgradna svetilka za kasetne stropove IP54, 1RM, 4000-4400lm, UGR19, 3000K	kos
	Vgradna svetilka za kasetne stropove namenjena uporabi v živilskem sektorju ali laboratorijih(LM), zaščitni razred IP54, vstavljena v stropno konstrukcijo, svetlobni izkoristek svetilke vsaj 100 lm/W. Ključna beseda pozicije označuje dimenzijo stropnega modula, modul 625 x 625 (1RM) ali da polovična modula 312,5 x 1250 (2H-RM).	
03114802D	LM vgradna svetilka za kasetne stropove IP54, 1RM, 4000-4400lm, UGR19, 4000K	kos
	Vgradna svetilka za kasetne stropove namenjena uporabi v živilskem sektorju ali laboratorijih(LM), zaščitni razred IP54, vstavljena v stropno konstrukcijo, svetlobni izkoristek svetilke vsaj 100 lm/W. Ključna beseda pozicije označuje dimenzijo stropnega modula, modul 625 x 625 (1RM) ali da polovična modula 312,5 x 1250 (2H-RM).	
03114802E	LM vgradna svetilka za kasetne stropove IP54, 1RM, 5500-6000lm, UGR19, 3000K	kos
	Vgradna svetilka za kasetne stropove namenjena uporabi v živilskem sektorju ali laboratorijih(LM), zaščitni razred IP54, vstavljena v stropno konstrukcijo, svetlobni izkoristek svetilke vsaj 100 lm/W. Ključna beseda pozicije označuje dimenzijo stropnega modula, modul 625 x 625 (1RM) ali da polovična modula 312,5 x 1250 (2H-RM).	
03114802F	LM vgradna svetilka za kasetne stropove IP54, 1RM, 5500-6000lm, UGR19, 4000K	kos
	Vgradna svetilka za kasetne stropove namenjena uporabi v živilskem sektorju ali laboratorijih(LM), zaščitni razred IP54, vstavljena v stropno konstrukcijo, svetlobni izkoristek svetilke vsaj 100 lm/W. Ključna beseda pozicije označuje dimenzijo stropnega modula, modul 625 x 625 (1RM) ali da polovična modula 312,5 x 1250 (2H-RM).	
03114802G	LM vgradna svetilka za kasetne stropove IP54, 2H-RM, 5200-5800lm, opal, UGR22, 3000K	kos
	Vgradna svetilka za kasetne stropove namenjena uporabi v živilskem sektorju ali laboratorijih(LM), zaščitni razred IP54, vstavljena v stropno konstrukcijo, svetlobni izkoristek svetilke vsaj 100 lm/W. Ključna beseda pozicije označuje dimenzijo stropnega modula, modul 625 x 625 (1RM) ali da polovična modula 312,5 x 1250 (2H-RM).	
03114802H	LM vgradna svetilka za kasetne stropove IP54, 2H-RM, 5200-5800lm, opal, UGR22, 3000K	kos
	Vgradna svetilka za kasetne stropove namenjena uporabi v živilskem sektorju ali laboratorijih(LM), zaščitni razred IP54, vstavljena v stropno konstrukcijo, svetlobni izkoristek svetilke vsaj 100 lm/W. Ključna beseda pozicije označuje dimenzijo stropnega modula, modul 625 x 625 (1RM) ali da polovična modula 312,5 x 1250 (2H-RM).	

Refer. številka	Opis	Enota
03114802I	LM vgradna svetilka za kasetne stropove IP54, 2H-RM, 4000-4400lm, UGR19, 3000K	kos
	Vgradna svetilka za kasetne stropove namenjena uporabi v živilskem sektorju ali laboratorijih(LM), zaščitni razred IP54, vstavljena v stropno konstrukcijo, svetlobni izkoristek svetilke vsaj 100 lm/W. Ključna beseda pozicije označuje dimenzijo stropnega modula, modul 625 x 625 (1RM) ali da polovična modula 312,5 x 1250 (2H-RM).	
03114802J	LM vgradna svetilka za kasetne stropove IP54, 2H-RM, 4000-4400lm, UGR19, 4000K	kos
	Vgradna svetilka za kasetne stropove namenjena uporabi v živilskem sektorju ali laboratorijih(LM), zaščitni razred IP54, vstavljena v stropno konstrukcijo, svetlobni izkoristek svetilke vsaj 100 lm/W. Ključna beseda pozicije označuje dimenzijo stropnega modula, modul 625 x 625 (1RM) ali da polovična modula 312,5 x 1250 (2H-RM).	
03114802K	LM vgradna svetilka za kasetne stropove IP54, 2H-RM, 5500-6000lm, UGR19, 3000K	kos
	Vgradna svetilka za kasetne stropove namenjena uporabi v živilskem sektorju ali laboratorijih(LM), zaščitni razred IP54, vstavljena v stropno konstrukcijo, svetlobni izkoristek svetilke vsaj 100 lm/W. Ključna beseda pozicije označuje dimenzijo stropnega modula, modul 625 x 625 (1RM) ali da polovična modula 312,5 x 1250 (2H-RM).	
03114802L	LM vgradna svetilka za kasetne stropove IP54, 2H-RM, 5500-6000lm, UGR19, 4000K	kos
	Vgradna svetilka za kasetne stropove namenjena uporabi v živilskem sektorju ali laboratorijih(LM), zaščitni razred IP54, vstavljena v stropno konstrukcijo, svetlobni izkoristek svetilke vsaj 100 lm/W. Ključna beseda pozicije označuje dimenzijo stropnega modula, modul 625 x 625 (1RM) ali da polovična modula 312,5 x 1250 (2H-RM).	
03114804A	Montažni pribor za vgradne svetilke za kasetne stropove s pokritimi nosilci	kos
	Montažni pribor za vgradnjo svetilk za modularne kasetne stropove s pokritimi nosili. Velja za pozicije: _____	
03114805A	Vgradna svetilka IP54, D300, 1200-1400lm, opal, UGR22, 3000K	kos
	Zaščitni razred vgradne svetilke IP54, okrogla oblika ohišja, največje odstopanje od premera ohišja +/- 50 mm, največja vgradna višina 100 mm, svetlobni izkoristek svetilke vsaj 100 lm/W.	
03114805B	Vgradna svetilka IP54, D300, 1200-1400lm, opal, UGR22, 4000K	kos
	Zaščitni razred vgradne svetilke IP54, okrogla oblika ohišja, največje odstopanje od premera ohišja +/- 50 mm, največja globina vgradnje 100 mm, svetlobni izkoristek svetilke vsaj 100 lm/W.	
03114805C	Vgradna svetilka IP54, D600, 3600-4000lm, opal, UGR22, 3000K	kos
	Zaščitni razred vgradne svetilke IP54, okrogla oblika ohišja, največje odstopanje od premera ohišja +/- 50 mm, največja globina vgradnje 100 mm, svetlobni izkoristek svetilke vsaj 100 lm/W.	
03114805D	Vgradna svetilka IP54, D600, 3600-4000lm, opal, UGR22, 4000K	kos
	Zaščitni razred vgradne svetilke IP54, okrogla oblika ohišja, največje odstopanje od premera ohišja +/- 50 mm, največja globina vgradnje 100 mm, svetlobni izkoristek svetilke vsaj 100 lm/W.	

Refer. številka	Opis	Enota
03114808A	<b>Vgradna svetilka IP54, 65x900, 1300-1700lm, opal, UGR22, 3000K</b> Vgradna svetilka, pravokotno ohišje s širino ohišja 65 mm z največjim odstopanjem širine +/- 7 mm, dolžine +/- 100 mm, svetlobni izkoristek svetilke najmanj 100 lm/W.	kos
03114808B	<b>Vgradna svetilka IP54, 65x900, 1300-1700lm, opal, UGR22, 4000K</b> Vgradna svetilka, pravokotno ohišje s širino ohišja 65 mm z največjim odstopanjem širine +/- 7 mm, dolžine +/- 100 mm, svetlobni izkoristek svetilke najmanj 100 lm/W.	kos
03114808C	<b>Vgradna svetilka IP54, 65x1200, 1300-1700lm, opal, UGR22, 3000K</b> Vgradna svetilka, pravokotno ohišje s širino ohišja 65 mm z največjim odstopanjem širine +/- 7 mm, dolžine +/- 100 mm, svetlobni izkoristek svetilke najmanj 100 lm/W.	kos
03114808D	<b>Vgradna svetilka IP54, 65x1200, 1300-1700lm, opal, UGR22, 4000K</b> Vgradna svetilka, pravokotno ohišje s širino ohišja 65 mm z največjim odstopanjem širine +/- 7 mm, dolžine +/- 100 mm, svetlobni izkoristek svetilke najmanj 100 lm/W.	kos
03114808E	<b>Vgradna svetilka IP54, 65x1500, 2100-2500lm, opal, UGR22, 3000K</b> Vgradna svetilka, pravokotno ohišje s širino ohišja 65 mm z največjim odstopanjem širine +/- 7 mm, dolžine +/- 100 mm, svetlobni izkoristek svetilke najmanj 100 lm/W.	kos
03114808F	<b>Vgradna svetilka IP54, 65x1500, 2100-2500lm, opal, UGR22, 4000K</b> Vgradna svetilka, pravokotno ohišje s širino ohišja 65 mm z največjim odstopanjem širine +/- 7 mm, dolžine +/- 100 mm, svetlobni izkoristek svetilke najmanj 100 lm/W.	kos
03114808G	<b>Vgradna svetilka IP54, 65x1800, 2500-2900lm, opal, UGR22, 3000K</b> Vgradna svetilka, pravokotno ohišje s širino ohišja 65 mm z največjim odstopanjem širine +/- 7 mm, dolžine +/- 100 mm, svetlobni izkoristek svetilke najmanj 100 lm/W.	kos
03114808H	<b>Vgradna svetilka IP54, 65x1800, 2500-2900lm, opal, UGR22, 4000K</b> Vgradna svetilka, pravokotno ohišje s širino ohišja 65 mm z največjim odstopanjem širine +/- 7 mm, dolžine +/- 100 mm, svetlobni izkoristek svetilke najmanj 100 lm/W.	kos
03114808I	<b>Vgradna svetilka IP54, 65x2400, 3300-4000lm, opal, UGR22, 3000K</b> Vgradna svetilka, pravokotno ohišje s širino ohišja 65 mm z največjim odstopanjem širine +/- 7 mm, dolžine +/- 100 mm, svetlobni izkoristek svetilke najmanj 100 lm/W.	kos
03114808J	<b>Vgradna svetilka IP54, 65x2400, 3300-4000lm, opal, UGR22, 4000K</b> Vgradna svetilka, pravokotno ohišje s širino ohišja 65 mm z največjim odstopanjem širine +/- 7 mm, dolžine +/- 100 mm, svetlobni izkoristek svetilke najmanj 100 lm/W.	kos
03114808K	<b>Vgradna svetilka IP54, 65x900, 1100-1500lm, UGR19, 3000K</b> Vgradna svetilka, pravokotno ohišje s širino ohišja 65 mm z največjim odstopanjem širine +/- 7 mm, dolžine +/- 100 mm, svetlobni izkoristek svetilke najmanj 100 lm/W.	kos
03114808L	<b>Vgradna svetilka IP54, 65x900, 1100-1500lm, UGR19, 4000K</b> Vgradna svetilka, pravokotno ohišje s širino ohišja 65 mm z največjim odstopanjem širine +/- 7 mm, dolžine +/- 100 mm, svetlobni izkoristek svetilke najmanj 100 lm/W.	kos

Refer. številka	Opis	Enota
03114808M	<b>Vgradna svetilka IP54, 65x1200, 1500-1900lm, UGR19, 3000K</b> Vgradna svetilka, pravokotno ohišje s širino ohišja 65 mm z največjim odstopanjem širine +/- 7 mm, dolžine +/- 100 mm, svetlobni izkoristek svetilke najmanj 100 lm/W.	kos
03114808N	<b>Vgradna svetilka IP54, 65x1200, 1500-1900lm, UGR19, 4000K</b> Vgradna svetilka, pravokotno ohišje s širino ohišja 65 mm z največjim odstopanjem širine +/- 7 mm, dolžine +/- 100 mm, svetlobni izkoristek svetilke najmanj 100 lm/W.	kos
03114808O	<b>Vgradna svetilka IP54, 65x1500, 1900-2300lm, UGR19, 3000K</b> Vgradna svetilka, pravokotno ohišje s širino ohišja 65 mm z največjim odstopanjem širine +/- 7 mm, dolžine +/- 100 mm, svetlobni izkoristek svetilke najmanj 100 lm/W.	kos
03114808P	<b>Vgradna svetilka IP54, 65x1500, 1900-2300lm, UGR19, 4000K</b> Vgradna svetilka, pravokotno ohišje s širino ohišja 65 mm z največjim odstopanjem širine +/- 7 mm, dolžine +/- 100 mm, svetlobni izkoristek svetilke najmanj 100 lm/W.	kos
03114808Q	<b>Vgradna svetilka IP54, 65x1800, 2300-2700lm, UGR19, 3000K</b> Vgradna svetilka, pravokotno ohišje s širino ohišja 65 mm z največjim odstopanjem širine +/- 7 mm, dolžine +/- 100 mm, svetlobni izkoristek svetilke najmanj 100 lm/W.	kos
03114808R	<b>Vgradna svetilka IP54, 65x1800, 2300-2700lm, UGR19, 4000K</b> Vgradna svetilka, pravokotno ohišje s širino ohišja 65 mm z največjim odstopanjem širine +/- 7 mm, dolžine +/- 100 mm, svetlobni izkoristek svetilke najmanj 100 lm/W.	kos
03114808S	<b>Vgradna svetilka IP54, 65x2400, 3000-3400lm, UGR19, 3000K</b> Vgradna svetilka, pravokotno ohišje s širino ohišja 65 mm z največjim odstopanjem širine +/- 7 mm, dolžine +/- 100 mm, svetlobni izkoristek svetilke najmanj 100 lm/W.	kos
03114808T	<b>Vgradna svetilka IP54, 65x2400, 3000-3400lm, UGR19, 4000K</b> Vgradna svetilka, pravokotno ohišje s širino ohišja 65 mm z največjim odstopanjem širine +/- 7 mm, dolžine +/- 100 mm, svetlobni izkoristek svetilke najmanj 100 lm/W.	kos
03114815A	<b>Nadgradna svetilka IP54, D300, 1200-1400lm, opal, UGR22, 3000K</b> Nadgradna svetilka, zaščitni razred IP54, oblika ohišja okrogla, največje odstopanje od premera ohišja +/- 50 mm, največja višina ohišja 110 mm, svetlobni izkoristek svetilke najmanj 100 lm/W. Premer ohišja (D v mm) je naveden v ključni besedi pozicije.	kos
03114815B	<b>Nadgradna svetilka IP54, D300, 1200-1400lm, opal, UGR22, 4000K</b> Nadgradna svetilka, zaščitni razred IP54, oblika ohišja okrogla, največje odstopanje od premera ohišja +/- 50 mm, največja višina ohišja 110 mm, svetlobni izkoristek svetilke najmanj 100 lm/W. Premer ohišja (D v mm) je naveden v ključni besedi pozicije.	kos
03114815C	<b>Nadgradna svetilka IP54, D600, 3600-4000lm, opal, UGR22, 3000K</b> Nadgradna svetilka, zaščitni razred IP54, oblika ohišja okrogla, največje odstopanje od premera ohišja +/- 50 mm, največja višina ohišja 110 mm, svetlobni izkoristek svetilke najmanj 100 lm/W. Premer ohišja (D v mm) je naveden v ključni besedi pozicije.	kos

Refer. številka	Opis	Enota
03114815D	<b>Nadgradna svetilka IP54, D600, 3600-4000lm, opal, UGR22, 4000K</b> Nadgradna svetilka, zaščitni razred IP54, oblika ohišja okrogla, največje odstopanje od premera ohišja +/- 50 mm, največja višina ohišja 110 mm, svetlobni izkoristek svetilke najmanj 100 lm/W. Premer ohišja (D v mm) je naveden v ključni besedi pozicije.	kos
03114816A	<b>Nadgradna svetilka IP54, Q625, 5200-5800lm, opal, UGR22, 3000K</b> Nadgradna svetilka, zaščitni razred IP54, kvadratno ohišje, 625 x 625 mm (Q625) z največjim odstopanjem +/- 50 mm, največja višina ohišja 110 mm, svetlobni izkoristek svetilke vsaj 100 lm/W.	kos
03114816B	<b>Nadgradna svetilka IP54, Q625, 5200-5800lm, opal, UGR22, 4000K</b> Nadgradna svetilka, zaščitni razred IP54, kvadratno ohišje, 625 x 625 mm (Q625) z največjim odstopanjem +/- 50 mm, največja višina ohišja 110 mm, svetlobni izkoristek svetilke vsaj 100 lm/W.	kos
03114816C	<b>Nadgradna svetilka IP54, Q625, 4800-5200lm, UGR19, 3000K</b> Nadgradna svetilka, zaščitni razred IP54, kvadratno ohišje, 625 x 625 mm (Q625) z največjim odstopanjem +/- 50 mm, največja višina ohišja 110 mm, svetlobni izkoristek svetilke vsaj 100 lm/W.	kos
03114816D	<b>Nadgradna svetilka IP54, Q625, 4800-5200lm, UGR19, 4000K</b> Nadgradna svetilka, zaščitni razred IP54, kvadratno ohišje, 625 x 625 mm (Q625) z največjim odstopanjem +/- 50 mm, največja višina ohišja 110 mm, svetlobni izkoristek svetilke vsaj 100 lm/W.	kos
03114817A	<b>Nadgradna svetilka IP54, 65x900, 1300-1700lm, opal, UGR22, 3000K</b> Nadgradna svetilka, zaščitni razred IP54, pravokotno ohišje s širino ohišja 65 mm z največjim odstopanjem širine +/- 15 mm, dolžine +/- 100 mm, svetlobni izkoristek najmanj 100 m / W.	kos
03114817B	<b>Nadgradna svetilka IP54, 65x900, 1300-1700lm, opal, UGR22, 4000K</b> Nadgradna svetilka, zaščitni razred IP54, pravokotno ohišje s širino ohišja 65 mm z največjim odstopanjem širine +/- 15 mm, dolžine +/- 100 mm, svetlobni izkoristek najmanj 100 m / W.	kos
03114817C	<b>Nadgradna svetilka IP54, 65x1200, 1700-2100lm, opal, UGR22, 3000K</b> Nadgradna svetilka, zaščitni razred IP54, pravokotno ohišje s širino ohišja 65 mm z največjim odstopanjem širine +/- 15 mm, dolžine +/- 100 mm, svetlobni izkoristek najmanj 100 m / W.	kos
03114817D	<b>Nadgradna svetilka IP54, 65x1200, 1700-2100lm, opal, UGR22, 4000K</b> Nadgradna svetilka, zaščitni razred IP54, pravokotno ohišje s širino ohišja 65 mm z največjim odstopanjem širine +/- 15 mm, dolžine +/- 100 mm, svetlobni izkoristek najmanj 100 m / W.	kos
03114817E	<b>Nadgradna svetilka IP54, 65x1500, 2100-2500lm, opal, UGR22, 3000K</b> Nadgradna svetilka, zaščitni razred IP54, pravokotno ohišje s širino ohišja 65 mm z največjim odstopanjem širine +/- 15 mm, dolžine +/- 100 mm, svetlobni izkoristek najmanj 100 m / W.	kos
03114817F	<b>Nadgradna svetilka IP54, 65x1500, 2100-2500lm, opal, UGR22, 4000K</b> Nadgradna svetilka, zaščitni razred IP54, pravokotno ohišje s širino ohišja 65 mm z največjim odstopanjem širine +/- 15 mm, dolžine +/- 100 mm, svetlobni izkoristek najmanj 100 m / W.	kos

Refer. številka	Opis	Enota
03114817G	<b>Nadgradna svetilka IP54, 65x1800, 2500-2900lm, opal, UGR22, 3000K</b> Nadgradna svetilka, zaščitni razred IP54, pravokotno ohišje s širino ohišja 65 mm z največjim odstopanjem širine +/- 15 mm, dolžine +/- 100 mm, svetlobni izkoristek najmanj 100 m / W.	kos
03114817H	<b>Nadgradna svetilka IP54, 65x1800, 2500-2900lm, opal, UGR22, 4000K</b> Nadgradna svetilka, zaščitni razred IP54, pravokotno ohišje s širino ohišja 65 mm z največjim odstopanjem širine +/- 15 mm, dolžine +/- 100 mm, svetlobni izkoristek najmanj 100 m / W.	kos
03114817I	<b>Nadgradna svetilka IP54, 65x2400, 3300-4000lm, opal, UGR22, 3000K</b> Nadgradna svetilka, zaščitni razred IP54, pravokotno ohišje s širino ohišja 65 mm z največjim odstopanjem širine +/- 15 mm, dolžine +/- 100 mm, svetlobni izkoristek najmanj 100 m / W.	kos
03114817J	<b>Nadgradna svetilka IP54, 65x2400, 3300-4000lm, opal, UGR22, 4000K</b> Nadgradna svetilka, zaščitni razred IP54, pravokotno ohišje s širino ohišja 65 mm z največjim odstopanjem širine +/- 15 mm, dolžine +/- 100 mm, svetlobni izkoristek najmanj 100 m / W.	kos
03114817K	<b>Nadgradna svetilka IP54, 65x900, 1100-1500lm, UGR19, 3000K</b> Nadgradna svetilka, zaščitni razred IP54, pravokotno ohišje s širino ohišja 65 mm z največjim odstopanjem širine +/- 15 mm, dolžine +/- 100 mm, svetlobni izkoristek najmanj 100 m / W.	kos
03114817L	<b>Nadgradna svetilka IP54, 65x900, 1100-1500lm, UGR19, 4000K</b> Nadgradna svetilka, zaščitni razred IP54, pravokotno ohišje s širino ohišja 65 mm z največjim odstopanjem širine +/- 15 mm, dolžine +/- 100 mm, svetlobni izkoristek najmanj 100 m / W.	kos
03114817M	<b>Nadgradna svetilka IP54, 65x1200, 1500-1900lm, UGR19, 3000K</b> Nadgradna svetilka, zaščitni razred IP54, pravokotno ohišje s širino ohišja 65 mm z največjim odstopanjem širine +/- 15 mm, dolžine +/- 100 mm, svetlobni izkoristek najmanj 100 m / W.	kos
03114817N	<b>Nadgradna svetilka IP54, 65x1200, 1500-1900lm, UGR19, 4000K</b> Nadgradna svetilka, zaščitni razred IP54, pravokotno ohišje s širino ohišja 65 mm z največjim odstopanjem širine +/- 15 mm, dolžine +/- 100 mm, svetlobni izkoristek najmanj 100 m / W.	kos
03114817O	<b>Nadgradna svetilka IP54, 65x1500, 1900-2300lm, UGR19, 3000K</b> Nadgradna svetilka, zaščitni razred IP54, pravokotno ohišje s širino ohišja 65 mm z največjim odstopanjem širine +/- 15 mm, dolžine +/- 100 mm, svetlobni izkoristek najmanj 100 m / W.	kos
03114817P	<b>Nadgradna svetilka IP54, 65x1500, 1900-2300lm, UGR19, 4000K</b> Nadgradna svetilka, zaščitni razred IP54, pravokotno ohišje s širino ohišja 65 mm z največjim odstopanjem širine +/- 15 mm, dolžine +/- 100 mm, svetlobni izkoristek najmanj 100 m / W.	kos
03114817Q	<b>Nadgradna svetilka IP54, 65x1800, 2300-2700lm, UGR19, 3000K</b> Nadgradna svetilka, zaščitni razred IP54, pravokotno ohišje s širino ohišja 65 mm z največjim odstopanjem širine +/- 15 mm, dolžine +/- 100 mm, svetlobni izkoristek najmanj 100 m / W.	kos
03114817R	<b>Nadgradna svetilka IP54, 65x1800, 2300-2700lm, UGR19, 4000K</b> Nadgradna svetilka, zaščitni razred IP54, pravokotno ohišje s širino ohišja 65 mm z največjim odstopanjem širine +/- 15 mm, dolžine +/- 100 mm, svetlobni izkoristek najmanj 100 m / W.	kos



Refer. številka	Opis	Enota
03114817S	<b>Nadgradna svetilka IP54, 65x2400, 3000-3400lm, UGR19, 3000K</b> Nadgradna svetilka, zaščitni razred IP54, pravokotno ohišje s širino ohišja 65 mm z največjim odstopanjem širine +/- 15 mm, dolžine +/- 100 mm, svetlobni izkoristek najmanj 100 m / W.	kos
03114817T	<b>Nadgradna svetilka IP54, 65x2400, 3000-3400lm, UGR19, 4000K</b> Nadgradna svetilka, zaščitni razred IP54, pravokotno ohišje s širino ohišja 65 mm z največjim odstopanjem širine +/- 15 mm, dolžine +/- 100 mm, svetlobni izkoristek najmanj 100 m / W.	kos
03114818A	<b>Nadgradna svetilka IP54, 120x600, 1500-2000lm, opal, UGR22, 3000K</b> Nadgradna svetilka, zaščitni razred IP54, pravokotno ohišje s širino ohišja 120 mm z največjim odstopanjem širine +/- 50 mm, maksimalna višina ohišja +/-110mm, svetlobni izkoristek najmanj 100 m / W.	kos
03114818B	<b>Nadgradna svetilka IP54, 120x600, 1500-2000lm, opal, UGR22, 4000K</b> Nadgradna svetilka, zaščitni razred IP54, pravokotno ohišje s širino ohišja 120 mm z največjim odstopanjem širine +/- 50 mm, maksimalna višina ohišja +/-110mm, svetlobni izkoristek najmanj 100 m / W.	kos
03114818C	<b>Nadgradna svetilka IP54, 120x1250, 2500-3500lm, opal, UGR22, 3000K</b> Nadgradna svetilka, zaščitni razred IP54, pravokotno ohišje s širino ohišja 120 mm z največjim odstopanjem širine +/- 50 mm, maksimalna višina ohišja +/-110mm, svetlobni izkoristek najmanj 100 m / W.	kos
03114818D	<b>Nadgradna svetilka IP54, 120x1250, 2500-3500lm, opal, UGR22, 4000K</b> Nadgradna svetilka, zaščitni razred IP54, pravokotno ohišje s širino ohišja 120 mm z največjim odstopanjem širine +/- 50 mm, maksimalna višina ohišja +/-110mm, svetlobni izkoristek najmanj 100 m / W.	kos
03114818E	<b>Nadgradna svetilka IP54, 120x1500, 3300-4500lm, opal, UGR22, 3000K</b> Nadgradna svetilka, zaščitni razred IP54, pravokotno ohišje s širino ohišja 120 mm z največjim odstopanjem širine +/- 50 mm, maksimalna višina ohišja +/-110mm, svetlobni izkoristek najmanj 100 m / W.	kos
03114818F	<b>Nadgradna svetilka IP54, 120x1500, 3300-4500lm, opal, UGR22, 4000K</b> Nadgradna svetilka, zaščitni razred IP54, pravokotno ohišje s širino ohišja 120 mm z največjim odstopanjem širine +/- 50 mm, maksimalna višina ohišja +/-110mm, svetlobni izkoristek najmanj 100 m / W.	kos
03114820A	<b>LM nadgradna laboratorijska svetilka IP54, Q625, 4000-6000lm, UGR19, 3000K</b> Nadgradna svetilka za uporabo v živilskem sektorju ali laboratorijih (LM - nadgradna svetilka), zaščitni razred IP54, kvadratno ohišje, 625 x 625 mm (Q625), svetlobni izkoristek najmanj 100 lm/W.	kos
03114820B	<b>LM nadgradna laboratorijska svetilka IP54, Q625, 4000-6000lm, UGR19, 4000K</b> Nadgradna svetilka za uporabo v živilskem sektorju ali laboratorijih (LM - nadgradna svetilka), zaščitni razred IP54, kvadratno ohišje, 625 x 625 mm (Q625), svetlobni izkoristek najmanj 100 lm/W.	kos

Refer. številka	Opis	Enota
03114821A	<b>LM nadgradna laboratorijska svetilka IP54, 350x1250, 8000-10000lm, UGR19, 3000K</b>	kos
	Nadgradna svetilka za uporabo v živilskem sektorju ali laboratorijih (LM - nadgradna svetilka), zaščitni razred IP54, pravokotno ohišje s širino ohišja 350mm z maksimalnim odstopanjem širine +/-50mm, maksimalna višina ohišja 110mm, svetlobni izkoristek najmanj 100 lm/W.	
03114821B	<b>LM nadgradna laboratorijska svetilka IP54, 350x1250, 8000-10000lm, UGR19, 4000K</b>	kos
	Nadgradna svetilka za uporabo v živilskem sektorju ali laboratorijih (LM - nadgradna svetilka), zaščitni razred IP54, pravokotno ohišje s širino ohišja 350mm z maksimalnim odstopanjem širine +/-50mm, maksimalna višina ohišja 110mm, svetlobni izkoristek najmanj 100 lm/W.	
03114821C	<b>LM nadgradna laboratorijska svetilka IP54, 350x1550, 10000-12000lm, UGR19, 3000K</b>	kos
	Nadgradna svetilka za uporabo v živilskem sektorju ali laboratorijih (LM - nadgradna svetilka), zaščitni razred IP54, pravokotno ohišje s širino ohišja 350mm z maksimalnim odstopanjem širine +/-50mm, maksimalna višina ohišja 110mm, svetlobni izkoristek najmanj 100 lm/W.	
03114821D	<b>Nadgradna laboratorijska svetilka IP54, 350x1550, 10000-12000lm, UGR19, 4000K</b>	kos
	Nadgradna svetilka za uporabo v živilskem sektorju ali laboratorijih (LM - nadgradna svetilka), zaščitni razred IP54, pravokotno ohišje s širino ohišja 350mm z maksimalnim odstopanjem širine +/-50mm, maksimalna višina ohišja 110mm, svetlobni izkoristek najmanj 100 lm/W.	
03114825A	<b>Nadgradna svetilka IP65, 100x1000, 2900-4000lm, UGR25, 4000K</b>	kos
	Nadgradna svetilka, zaščitni razred IP65, pravokotno ohišje, s širino ohišja 100 mm z največjim odstopanjem širine +/- 20 mm, dolžine +/- 100 mm, široka svetlobna porazdelitev, svetlobni izkoristek najmanj 120 lm/W.	
03114825B	<b>Nadgradna svetilka IP65, 100x1250, 2200-2800lm, UGR25, 4000K</b>	kos
	Nadgradna svetilka, zaščitni razred IP65, pravokotno ohišje, s širino ohišja 100 mm z največjim odstopanjem širine +/- 20 mm, dolžine +/- 100 mm, široka svetlobna porazdelitev, svetlobni izkoristek pri najmanj 120 lm/W.	
03114825C	<b>Nadgradna svetilka IP65, 100x1250, 4000-4500lm, UGR25, 4000K</b>	kos
	Nadgradna svetilka, zaščitni razred IP65, pravokotno ohišje, s širino ohišja 100 mm z največjim odstopanjem širine +/- 20 mm, dolžine +/- 100 mm, široka svetlobna porazdelitev, svetlobni izkoristek pri najmanj 120 lm/W.	
03114825D	<b>Nadgradna svetilka IP65, 100x1500, 3800-4500lm, UGR25, 4000K</b>	kos
	Nadgradna svetilka, zaščitni razred IP65, pravokotno ohišje, s širino ohišja 100 mm z največjim odstopanjem širine +/- 20 mm, dolžine +/- 100 mm, široka svetlobna porazdelitev, svetlobni izkoristek pri najmanj 120 lm/W.	

Refer. številka	Opis	Enota
03114825E	<b>Nadgradna svetilka IP65, 100x1500, 5800-6500lm, UGR25, 4000K</b> Nadgradna svetilka, zaščitni razred IP65, pravokotno ohišje, s širino ohišja 100 mm z največjim odstopanjem širine +/- 20 mm, dolžine +/- 100 mm, široka svetlobna porazdelitev, svetlobni izkoristek pri najmanj 120 lm/W.	kos
03114826A	<b>Nadgradna svetilka IP65, odporna na udarce, 100x1000, 2900-4000lm, UGR25, 4000K</b> Nadgradna svetilka, zaščitni razred IP65, pokrov iz polikarbonata (PC) odporen na udarce, pravokotno ohišje s širino ohišja 100 mm z največjim odstopanjem širine +/- 20 mm, dolžine +/- 100 mm, široka svetlobna porazdelitev, svetlobni izkoristek svetilke najmanj 120 lm/W.	kos
03114826B	<b>Nadgradna svetilka IP65, odporna na udarce, 100x1000, 2900-4000lm, UGR25, 4000K</b> Nadgradna svetilka, zaščitni razred IP65, pokrov iz polikarbonata (PC) odporen na udarce, pravokotno ohišje s širino ohišja 100 mm z največjim odstopanjem širine +/- 20 mm, dolžine +/- 100 mm, široka svetlobna porazdelitev, svetlobni izkoristek svetilke najmanj 120 lm/W.	kos
03114826C	<b>Nadgradna svetilka IP65, odporna na udarce, 100x1250, 4000-4500lm, UGR25, 4000K</b> Nadgradna svetilka, zaščitni razred IP65, pokrov iz polikarbonata (PC) odporen na udarce, pravokotno ohišje s širino ohišja 100 mm z največjim odstopanjem širine +/- 20 mm, dolžine +/- 100 mm, široka svetlobna porazdelitev, svetlobni izkoristek svetilke najmanj 120 lm/W.	kos
03114826D	<b>Nadgradna svetilka IP65, odporna na udarce, 100x1500, 3800-4500lm, UGR25, 4000K</b> Nadgradna svetilka, zaščitni razred IP65, pokrov iz polikarbonata (PC) odporen na udarce, pravokotno ohišje s širino ohišja 100 mm z največjim odstopanjem širine +/- 20 mm, dolžine +/- 100 mm, široka svetlobna porazdelitev, svetlobni izkoristek svetilke najmanj 120 lm/W.	kos
03114826E	<b>Nadgradna svetilka IP65, odporna na udarce, 100x1500, 5800-6500lm, UGR25, 4000K</b> Nadgradna svetilka, zaščitni razred IP65, pokrov iz polikarbonata (PC) odporen na udarce, pravokotno ohišje s širino ohišja 100 mm z največjim odstopanjem širine +/- 20 mm, dolžine +/- 100 mm, široka svetlobna porazdelitev, svetlobni izkoristek svetilke najmanj 120 lm/W.	kos
03114840A	<b>Vgradni downlight IP44, D110, 900-1100lm, UGR22. 3000K</b> Vgradni downlight, okrogle oblike ohišja, premer stopne odprtine 110 mm (D110) z največjim odstopanjem +/- 10 mm, svetlobni izkoristek svetilke vsaj 100 lm/W, največja vgradna globina 120 mm.	kos
03114840B	<b>Vgradni downlight IP44, D110, 900-1100lm, UGR22. 4000K</b> Vgradni downlight, okrogle oblike ohišja, premer stopne odprtine 110 mm (D110) z največjim odstopanjem +/- 10 mm, svetlobni izkoristek svetilke vsaj 100 lm/W, največja vgradna globina 120 mm.	kos
03114841A	<b>Vgradni downlight IP44, D155, 1000-1200lm, UGR22. 3000K</b> Vgradni downlight zaščitni razred IP44, okrogle oblike ohišja, premer stopne odprtine 155 mm (D155) z največjim odstopanjem +/- 15 mm, svetlobni izkoristek svetilke vsaj 110 lm/W, največja vgradna globina 120 mm.	kos

Refer. številka	Opis	Enota
03114841B	<b>Vgradni downlight IP44, D155, 1000-1200lm, UGR22. 4000K</b> Vgradni downlight zaščitni razred IP44, okrogle oblike ohišja, premer stopne odprtine 155 mm (D155) z največjim odstopanjem +/- 15 mm, svetlobni izkoristek svetilke vsaj 110 lm/W, največja vgradna globina 120 mm.	kos
03114841C	<b>Vgradni downlight IP44, D155, 1900-2100lm, UGR22. 3000K</b> Vgradni downlight zaščitni razred IP44, okrogle oblike ohišja, premer stopne odprtine 155 mm (D155) z največjim odstopanjem +/- 15 mm, svetlobni izkoristek svetilke vsaj 110 lm/W, največja vgradna globina 120 mm.	kos
03114841D	<b>Vgradni downlight IP44, D155, 1900-2100lm, UGR22. 4000K</b> Vgradni downlight zaščitni razred IP44, okrogle oblike ohišja, premer stopne odprtine 155 mm (D155) z največjim odstopanjem +/- 15 mm, svetlobni izkoristek svetilke vsaj 110 lm/W, največja vgradna globina 120 mm.	kos
03114841E	<b>Vgradni downlight IP44, D155, 2800-3000lm, UGR22. 3000K</b> Vgradni downlight zaščitni razred IP44, okrogle oblike ohišja, premer stopne odprtine 155 mm (D155) z največjim odstopanjem +/- 15 mm, svetlobni izkoristek svetilke vsaj 110 lm/W, največja vgradna globina 120 mm.	kos
03114841F	<b>Vgradni downlight IP44, D155, 2800-3000lm, UGR22. 4000K</b> Vgradni downlight zaščitni razred IP44, okrogle oblike ohišja, premer stopne odprtine 155 mm (D155) z največjim odstopanjem +/- 15 mm, svetlobni izkoristek svetilke vsaj 110 lm/W, največja vgradna globina 120 mm.	kos
03114842A	<b>Vgradni downlight IP44, D225, 1800-2000lm, UGR22. 3000K</b> Vgradni downlight zaščitni razred IP44, okrogle oblike ohišja, premer stopne odprtine 225 mm (D225) z največjim odstopanjem +/- 15 mm, svetlobni izkoristek svetilke vsaj 110 lm/W, največja vgradna globina 120 mm.	kos
03114842B	<b>Vgradni downlight IP44, D225, 1800-2000lm, UGR22. 3000K</b> Vgradni downlight zaščitni razred IP44, okrogle oblike ohišja, premer stopne odprtine 225 mm (D225) z največjim odstopanjem +/- 15 mm, svetlobni izkoristek svetilke vsaj 110 lm/W, največja vgradna globina 120 mm.	kos
03114842C	<b>Vgradni downlight IP44, D225, 2400-2600lm, UGR22. 3000K</b> Vgradni downlight zaščitni razred IP44, okrogle oblike ohišja, premer stopne odprtine 225 mm (D225) z največjim odstopanjem +/- 15 mm, svetlobni izkoristek svetilke vsaj 110 lm/W, največja vgradna globina 120 mm.	kos
03114842D	<b>Vgradni downlight IP44, D225, 2400-2600lm, UGR22. 4000K</b> Vgradni downlight zaščitni razred IP44, okrogle oblike ohišja, premer stopne odprtine 225 mm (D225) z največjim odstopanjem +/- 15 mm, svetlobni izkoristek svetilke vsaj 110 lm/W, največja vgradna globina 120 mm.	kos

Refer. številka	Opis	Enota
03114842E	<b>Vgradni downlight IP44, D225, 3000-3500lm, UGR22. 3000K</b> Vgradni downlight zaščitni razred IP44, okrogle oblike ohišja, premer stopne odprtine 225 mm (D225) z največjim odstopanjem +/- 15 mm, svetlobni izkoristek svetilke vsaj 110 lm/W, največja vgradna globina 120 mm.	kos
03114842F	<b>Vgradni downlight IP44, D225, 3000-3500lm, UGR22. 4000K</b> Vgradni downlight zaščitni razred IP44, okrogle oblike ohišja, premer stopne odprtine 225 mm (D225) z največjim odstopanjem +/- 15 mm, svetlobni izkoristek svetilke vsaj 110 lm/W, največja vgradna globina 120 mm.	kos
03114845A	<b>Vgradni downlight IP44, Q155, 1000-1200lm, UGR22. 3000K</b> Vgradni downlight, zaščitni razred IP44, kvadratna oblika ohišja s stransko dolžino 155 mm (L155) z največjim odstopanjem +/- 25 mm, svetlobni izkoristek svetilke najmanj 110 lm/W, največja vgradna globina 120 mm.	kos
03114845B	<b>Vgradni downlight IP44, Q155, 1000-1200lm, UGR22. 4000K</b> Vgradni downlight, zaščitni razred IP44, kvadratna oblika ohišja s stransko dolžino 155 mm (L155) z največjim odstopanjem +/- 25 mm, svetlobni izkoristek svetilke najmanj 110 lm/W, največja vgradna globina 120 mm.	kos
03114845C	<b>Vgradni downlight IP44, Q155, 1900-2100lm, UGR22. 3000K</b> Vgradni downlight, zaščitni razred IP44, kvadratna oblika ohišja s stransko dolžino 155 mm (L155) z največjim odstopanjem +/- 25 mm, svetlobni izkoristek svetilke najmanj 110 lm/W, največja vgradna globina 120 mm.	kos
03114845D	<b>Vgradni downlight IP44, Q155, 1900-2100lm, UGR22. 4000K</b> Vgradni downlight, zaščitni razred IP44, kvadratna oblika ohišja s stransko dolžino 155 mm (L155) z največjim odstopanjem +/- 25 mm, svetlobni izkoristek svetilke najmanj 110 lm/W, največja vgradna globina 120 mm.	kos
03114846A	<b>Vgradni downlight IP44, Q205, 1800-2000lm, UGR22. 3000K</b> Vgradni downlight, zaščitni razred IP44, kvadratna oblika ohišja s stransko dolžino 205 mm (L205) z največjim odstopanjem +/- 15 mm, svetlobni izkoristek svetilke najmanj 110 lm/W, največja vgradna globina 120 mm.	kos
03114846B	<b>Vgradni downlight IP44, Q205, 1800-2000lm, UGR22. 4000K</b> Vgradni downlight, zaščitni razred IP44, kvadratna oblika ohišja s stransko dolžino 205 mm (L205) z največjim odstopanjem +/- 15 mm, svetlobni izkoristek svetilke najmanj 110 lm/W, največja vgradna globina 120 mm.	kos
03114846C	<b>Vgradni downlight IP44, Q205, 2400-2700lm, UGR22. 3000K</b> Vgradni downlight, zaščitni razred IP44, kvadratna oblika ohišja s stransko dolžino 205 mm (L205) z največjim odstopanjem +/- 15 mm, svetlobni izkoristek svetilke najmanj 110 lm/W, največja vgradna globina 120 mm.	kos

Refer. številka	Opis	Enota
03114846D	<b>Vgradni downlight IP44, Q205, 2400-2700lm, UGR22. 4000K</b> Vgradni downlight, zaščitni razred IP44, kvadratna oblika ohišja s stransko dolžino 205 mm (L205) z največjim odstopanjem +/- 15 mm, svetlobni izkoristek svetilke najmanj 110 lm/W, največja vgradna globina 120 mm.	kos
03114855A	<b>Vgradni downlight IP44. D110, 1000-1200lm, srednja širina snopa, 3000K</b> Vgradni downlight, razred zaščite IP44, nenagiben, okrogle oblike, premer vgradne odprtine 110 mm (D110) z največjim odstopanjem +/- 10 mm, svetlobni izkoristek svetilke najmanj 100 lm/W, največja vgradna globina 140 mm.	kos
03114855B	<b>Vgradni downlight IP44. D110, 1000-1200lm, srednja širina snopa, 4000K</b> Vgradni downlight, razred zaščite IP44, nenagiben, okrogle oblike, premer vgradne odprtine 110 mm (D110) z največjim odstopanjem +/- 10 mm, svetlobni izkoristek svetilke najmanj 100 lm/W, največja vgradna globina 140 mm.	kos
03114855C	<b>Vgradni downlight IP44. D110, 1900-2100lm, srednja širina snopa, 3000K</b> Vgradni downlight, razred zaščite IP44, nenagiben, okrogle oblike, premer vgradne odprtine 110 mm (D110) z največjim odstopanjem +/- 10 mm, svetlobni izkoristek svetilke najmanj 100 lm/W, največja vgradna globina 140 mm.	kos
03114855D	<b>Vgradni downlight IP44. D110, 1900-2100lm, srednja širina snopa, 4000K</b> Vgradni downlight, razred zaščite IP44, nenagiben, okrogle oblike, premer vgradne odprtine 110 mm (D110) z največjim odstopanjem +/- 10 mm, svetlobni izkoristek svetilke najmanj 100 lm/W, največja vgradna globina 140 mm.	kos
03114855E	<b>Vgradni downlight IP44, D110, 1000-1200lm, širokosnopen, 3000K</b> Vgradni downlight, razred zaščite IP44, nenagiben, okrogle oblike, premer vgradne odprtine 110 mm (D110) z največjim odstopanjem +/- 10 mm, svetlobni izkoristek svetilke najmanj 100 lm/W, največja vgradna globina 140 mm.	kos
03114855F	<b>Vgradni downlight IP44, D110, 1000-1200lm, širokosnopen, 4000K</b> Vgradni downlight, razred zaščite IP44, nenagiben, okrogle oblike, premer vgradne odprtine 110 mm (D110) z največjim odstopanjem +/- 10 mm, svetlobni izkoristek svetilke najmanj 100 lm/W, največja vgradna globina 140 mm.	kos
03114855G	<b>Vgradni downlight IP44, D110, 1900-2100lm, širokosnopen, 3000K</b> Vgradni downlight, razred zaščite IP44, nenagiben, okrogle oblike, premer vgradne odprtine 110 mm (D110) z največjim odstopanjem +/- 10 mm, svetlobni izkoristek svetilke najmanj 100 lm/W, največja vgradna globina 140 mm.	kos

Refer. številka	Opis	Enota
03114855H	<b>Vgradni downlight IP44, D110, 1900-2100lm, širokosopen, 3000K</b> Vgradni downlight, razred zaščite IP44, nenagiben, okrogle oblike, premer vgradne odprtine 110 mm (D110) z največjim odstopanjem +/- 10 mm, svetlobni izkoristek svetilke najmanj 100 lm/W, največja vgradna globina 140 mm.	kos
03114870A	<b>Nadgradni tračni nosilec za svetilko IP54, 5-polni</b> Tračni nosilec za svetlobne vložke s stopnjo zaščite IP 54, vključno z ravnimi veznimi elementi, čelnimi stranicami in slepimi pokrovi. Vrsta montaže (nadgradna ali spuščena) in število polov notranjega ožičenja sta določena v ključni besedi pozicije.	m
03114870B	<b>Nadgradni tračni nosilec za svetilko IP54, 10-polni</b> Tračni nosilec za svetlobne vložke s stopnjo zaščite IP 54, vključno z ravnimi veznimi elementi, čelnimi stranicami in slepimi pokrovi. Vrsta montaže (nadgradna ali spuščena) in število polov notranjega ožičenja sta določena v ključni besedi pozicije.	m
03114870C	<b>Tračni nosilec za spuščeno montažo IP54, z jekleno vrvjo, 5-polni</b> Tračni nosilec za svetlobne vložke s stopnjo zaščite IP 54, vključno z ravnimi veznimi elementi, čelnimi stranicami in slepimi pokrovi. Vrsta montaže (nadgradna ali spuščena) in število polov notranjega ožičenja sta določena v ključni besedi pozicije. Dolžina jeklene vrvi max. 1500mm	m
03114870D	<b>Tračni nosilec za spuščeno montažo IP54, z jekleno vrvjo, 10-polni</b> Tračni nosilec za svetlobne vložke s stopnjo zaščite IP 54, vključno z ravnimi veznimi elementi, čelnimi stranicami in slepimi pokrovi. Vrsta montaže (nadgradna ali spuščena) in število polov notranjega ožičenja sta določena v ključni besedi pozicije. Dolžina jeklene vrvi max. 1500mm	m
03114870E	<b>Tračni nosilec za spuščeno montažo IP54, z verigo, 5-polni</b> Tračni nosilec za svetlobne vložke s stopnjo zaščite IP 54, vključno z ravnimi veznimi elementi, čelnimi stranicami in slepimi pokrovi. Vrsta montaže (nadgradna ali spuščena) in število polov notranjega ožičenja sta določena v ključni besedi pozicije. Dolžina verige max. 1500mm	m
03114870F	<b>Tračni nosilec za spuščeno montažo IP54, z verigo, 10-polni</b> Tračni nosilec za svetlobne vložke s stopnjo zaščite IP 54, vključno z ravnimi veznimi elementi, čelnimi stranicami in slepimi pokrovi. Vrsta montaže (nadgradna ali spuščena) in število polov notranjega ožičenja sta določena v ključni besedi pozicije. Dolžina verige max. 1500mm	m
03114875A	<b>Napajanje tračnega nosilca IP 54, 5-polna</b> Dovod napajalnega vodnika tračnega nosilca za svetlobni vložek IP 54, vključno s stropno priključno dozo.	kos
03114875B	<b>Napajanje tračnega nosilca IP 54, 10-polna</b> Dovod napajalnega vodnika tračnega nosilca za svetlobni vložek IP 54, vključno s stropno priključno dozo.	kos
03114880A	<b>Svetlobni vložek IP54, 4000-5000lm, širokosopen, UGR28, 4000K</b> Svetlobni vložek, stopnja zaščite IP54 za nosilno tračnico, montaža brez uporabe orodja, svetlobni izkoristek svetilke najmanj 130 lm/W.	kos

Refer. številka	Opis	Enota
03114880B	<b>Svetlobni vložek IP54, 4000-5000lm, širokosnopen, UGR28, 4000K, dim</b> Svetlobni vložek, stopnja zaščite IP54 za nosilno tračnico, montaža brez uporabe orodja, svetlobni izkoristek svetilke najmanj 130 lm/W.	kos
03114880C	<b>Svetlobni vložek IP54, 7000-8000lm, širokosnopen, UGR28, 4000K</b> Svetlobni vložek, stopnja zaščite IP54 za nosilno tračnico, montaža brez uporabe orodja, svetlobni izkoristek svetilke najmanj 130 lm/W.	kos
03114880D	<b>Svetlobni vložek IP54, 7000-8000lm, širokosnopen, UGR28, 4000K, dim</b> Svetlobni vložek, stopnja zaščite IP54 za nosilno tračnico, montaža brez uporabe orodja, svetlobni izkoristek svetilke najmanj 130 lm/W.	kos
03114880E	<b>Svetlobni vložek IP54, 4000-5000lm, ozkosnopen, UGR28, 4000K</b> Svetlobni vložek, stopnja zaščite IP54 za nosilno tračnico, montaža brez uporabe orodja, svetlobni izkoristek svetilke najmanj 130 lm/W.	kos
03114880F	<b>Svetlobni vložek IP54, 4000-5000lm, ozkosnopen, UGR28, 4000K, dim</b> Svetlobni vložek, stopnja zaščite IP54 za nosilno tračnico, montaža brez uporabe orodja, svetlobni izkoristek svetilke najmanj 130 lm/W.	kos
03114880G	<b>Svetlobni vložek IP54, 7000-8000lm, ozkosnopen, UGR28, 4000K</b> Svetlobni vložek, stopnja zaščite IP54 za nosilno tračnico, montaža brez uporabe orodja, svetlobni izkoristek svetilke najmanj 130 lm/W.	kos
03114880H	<b>Svetlobni vložek IP54, 7000-8000lm, ozkosnopen, UGR28, 4000K, dim</b> Svetlobni vložek, stopnja zaščite IP54 za nosilno tračnico, montaža brez uporabe orodja, svetlobni izkoristek svetilke najmanj 130 lm/W.	kos
03114890A	<b>Zrcalna svetilka IP44, 60x600, 1200-1500lm, 3000K</b> Zrcalna svetilka, zaščitni razred IP44, pravokotno ohišje s širino ohišja 60 mm z največjim odstopanjem širine +/- 20 mm, dolžine +/- 100 mm, največja višina ohišja 85 mm, svetlobni izkoristek svetilke najmanj 120 lm/W.	kos
03114890B	<b>Zrcalna svetilka IP44, 60x600, 1200-1500lm, 4000K</b> Zrcalna svetilka, zaščitni razred IP44, pravokotno ohišje s širino ohišja 60 mm z največjim odstopanjem širine +/- 20 mm, dolžine +/- 100 mm, največja višina ohišja 85 mm, svetlobni izkoristek svetilke najmanj 120 lm/W.	kos
03114890C	<b>Zrcalna svetilka IP44, 60x900, 1800-2200lm, 3000K</b> Zrcalna svetilka, zaščitni razred IP44, pravokotno ohišje s širino ohišja 60 mm z največjim odstopanjem širine +/- 20 mm, dolžine +/- 100 mm, največja višina ohišja 85 mm, svetlobni izkoristek svetilke najmanj 120 lm/W.	kos
03114890D	<b>Zrcalna svetilka IP44, 60x900, 1800-2200lm, 4000K</b> Zrcalna svetilka, zaščitni razred IP44, pravokotno ohišje s širino ohišja 60 mm z največjim odstopanjem širine +/- 20 mm, dolžine +/- 100 mm, največja višina ohišja 85 mm, svetlobni izkoristek svetilke najmanj 120 lm/W.	kos
03114890E	<b>Zrcalna svetilka IP44, 60x1200, 2400-3000lm, 3000K</b> Zrcalna svetilka, zaščitni razred IP44, pravokotno ohišje s širino ohišja 60 mm z največjim odstopanjem širine +/- 20 mm, dolžine +/- 100 mm, največja višina ohišja 85 mm, svetlobni izkoristek svetilke najmanj 120 lm/W.	kos



Refer. številka	Opis	Enota
03114890F	Zrcalna svetilka IP44, 60x1200, 2400-3000lm, 4000K	kos
	Zrcalna svetilka, zaščitni razred IP44, pravokotno ohišje s širino ohišja 60 mm z največjim odstopanjem širine +/- 20 mm, dolžine +/- 100 mm, največja višina ohišja 85 mm, svetlobni izkoristek svetilke najmanj 120 lm/W.	

Refer. številka	Opis	Enota
<b>031150</b>	<p><b>Razsvetljava objekta in zunanja razsvetljava</b></p> <p>1. svetilke na stebrih: svetilke na stebrih z nastavkom za direktno montažo na obstoječo ali na od naročnika dodatno naročeno nosilno podlago;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• zaščitni razred najmanj IP65;</li> <li>• odpornost na udarce IK08;</li> <li>• možnost linijskega ožičenja;</li> </ul> <p>2. Talne svetilke: Talne vgradne svetilke z vgradnim ohišjem in tovarniško priklopljenim, vodotesnim priključnim kablom;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• zaščitni razred najmanj IP67;</li> <li>• odpornost na udarce IK08;</li> <li>• najvišja temperatura površine 46° C;</li> <li>• vidni deli iz nerjavečega jekla;</li> <li>• odpornost proti drsenju;</li> <li>• Lahko prenašajo tlačno obremenitev najmanj 3 tone;</li> <li>• nagibno izvedbo lahko nagibate za najmanj 15°;</li> <li>• Upoštevajo se naslednji svetlobni koti sevanja (polovični koti):</li> <li>• širokosnopen:&gt; 36 - 45 stopinj;</li> <li>• srednja širina snopa:&gt; 20 - 36 stopinj;</li> <li>• ozkosnopen (spot): &lt;20 stopinj;</li> </ul> <p>3. Svetlobni trakovi/linije za talno vgradnjo: Talno vgrajen svetlobni trak kot posamezna svetilka z vgradnim ohišjem in priklopljena z vodotesnim priključnim kablom;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• stopnja zaščite najmanj IP67;</li> <li>• odpornost na udarce IK08;</li> <li>• najvišja temperatura površine 46° C;</li> <li>• vidni deli iz nerjavečega jekla;</li> <li>• odpornost proti drsenju;</li> <li>• prenašajo tlačno obremenitev najmanj 3 tone;</li> </ul>	

Refer. številka	Opis	Enota
	<p>4. Žarometi: žarometi z montažnim nosilcem z možnostjo nagibanja in na nosilni obstoječi podlagi, ali na tisti podlagi, ki jo zagotovi naročnik;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• stopnja zaščite najmanj IP65;</li> <li>• odpornost na udarce IK06;</li> <li>• prenapetostna zaščita vsaj 6 kV;</li> <li>• Upoštevajo se naslednji izstopni koti sevanja (polovični koti):</li> <li>• širokosnopni:&gt; 36 - 45 stopinj;</li> <li>• srednji snop:&gt; 20 - 36 stopinj;</li> <li>• ozkosnopni (spot): &lt;20 stopinj.</li> </ul> <p>5. Stopne ali stenske nadgradne svetilke: svetila montirana direktno na stene ali stropove;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• stopnja zaščite najmanj IP54;</li> <li>• Odpornost na udarce IK07.</li> </ul> <p>6. Stropne ali stenske vgradne svetilke: Stropne ali stenske vgradne svetilke z vgradnim ohišjem za montažo v obstoječe ali od naročnika zagotovljene stopne odprtina;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• stopnja zaščite najmanj IP65;</li> <li>• odpornost na udarce IK07;</li> <li>• vgradna višina največ 150 mm;</li> </ul> <p>7. Ohišje svetilke: Ohišje svetilke je prašno lakirano, sivo.</p>	
03115000H	<b>Delovna višina (nad 4 m)</b>	
	<p>Naslednji podatki in navedbe glede načina izvajanja del veljajo kot dogovorjene in so upoštevane v cenah na enote. Delovni oder za določeno višino (nad 4 m), vključno z večjimi stroški za prevoz materiala in drugimi težavami. Velja za pozicije: ____; Specifikacija delovne višine nad 4 m: ____</p>	
03115000I	<b>Posebna barva ohišja svetilke</b>	
	<p>Naslednji podatki in navedbe glede načina izvajanja del veljajo kot dogovorjene in so upoštevane v cenah na enote. Vpliva na pozicije: ____; Posebna barva / barvna koda: ____</p>	
03115001A	<b>Svetlobni stebrički, okrogli, H550, z matiranim steklom,300 -600lm, 3000K</b>	kos
	<p>Svetlobni stebrički, višina ohišja 550 mm (H550) največje odstopanje +/- 150 mm. Ključna beseda pozicije označuje obliko ohišja (okroglo ali kvadratno), porazdelitev svetlobe, matirano steklo, leče ali reflektorsko tehniko (sistem leča/reflektor).</p>	
03115001B	<b>Svetlobni stebrički, okrogli, H550, z matiranim steklom,300 -600lm, 4000K</b>	kos
	<p>Svetlobni stebrički, višina ohišja 550 mm (H550) največje odstopanje +/- 150 mm. Ključna beseda pozicije označuje obliko ohišja (okroglo ali kvadratno), porazdelitev svetlobe, matirano steklo, leče ali reflektorsko tehniko (sistem leča/reflektor).</p>	

Refer. številka	Opis	Enota
03115001C	Svetlobni stebrički, okrogli, H550, optični sistem leče/reflektor, 700 - 1000lm, 3000K	kos
	Svetlobni stebrički, višina ohišja 550 mm (H550) največje odstopanje +/- 150 mm. Ključna beseda pozicije označuje obliko ohišja (okroglo ali kvadratno), porazdelitev svetlobe, matirano steklo, leče ali reflektorsko tehniko (sistem leča/reflektor).	
03115001D	Svetlobni stebrički, okrogli, H550, optični sistem leče/reflektor, 700 - 1000lm, 4000K	kos
	Svetlobni stebrički, višina ohišja 550 mm (H550) največje odstopanje +/- 150 mm. Ključna beseda pozicije označuje obliko ohišja (okroglo ali kvadratno), porazdelitev svetlobe, matirano steklo, leče ali reflektorsko tehniko (sistem leča/reflektor).	
03115001E	Svetlobni stebrički, okrogli, H550, optični sistem leče/asimetrični reflektor, 300 -600lm, 3000K	kos
	Svetlobni stebrički, višina ohišja 550 mm (H550) največje odstopanje +/- 150 mm. Ključna beseda pozicije označuje obliko ohišja (okroglo ali kvadratno), porazdelitev svetlobe, matirano steklo, leče ali reflektorsko tehniko (sistem leča/reflektor).	
03115001F	Svetlobni stebrički, okrogli, H550, optični sistem leče/asimetrični reflektor, 300 -600lm, 4000K	kos
	Svetlobni stebrički, višina ohišja 550 mm (H550) največje odstopanje +/- 150 mm. Ključna beseda pozicije označuje obliko ohišja (okroglo ali kvadratno), porazdelitev svetlobe, matirano steklo, leče ali reflektorsko tehniko (sistem leča/reflektor).	
03115001G	Svetlobni stebrički, kvadratni, H550, z matiranim steklom,300 -600lm, 3000K	kos
	Svetlobni stebrički, višina ohišja 550 mm (H550) največje odstopanje +/- 150 mm. Ključna beseda pozicije označuje obliko ohišja (okroglo ali kvadratno), porazdelitev svetlobe, matirano steklo, leče ali reflektorsko tehniko (sistem leča/reflektor).	
03115001H	Svetlobni stebrički, kvadratni, H550, z matiranim steklom,300 -600lm, 4000K	kos
	Svetlobni stebrički, višina ohišja 550 mm (H550) največje odstopanje +/- 150 mm. Ključna beseda pozicije označuje obliko ohišja (okroglo ali kvadratno), porazdelitev svetlobe, matirano steklo, leče ali reflektorsko tehniko (sistem leča/reflektor).	
03115001I	Svetlobni stebrički, kvadratni, H550, optični sistem leče/reflektor, 700 - 1000lm, 3000K	kos
	Svetlobni stebrički, višina ohišja 550 mm (H550) največje odstopanje +/- 150 mm. Ključna beseda pozicije označuje obliko ohišja (okroglo ali kvadratno), porazdelitev svetlobe, matirano steklo, leče ali reflektorsko tehniko (sistem leča/reflektor).	
03115001J	Svetlobni stebrički, kvadratni, H550, optični sistem leče/reflektor, 700 - 1000lm, 4000K	kos
	Svetlobni stebrički, višina ohišja 550 mm (H550) največje odstopanje +/- 150 mm. Ključna beseda pozicije označuje obliko ohišja (okroglo ali kvadratno), porazdelitev svetlobe, matirano steklo, leče ali reflektorsko tehniko (sistem leča/reflektor).	

Refer. številka	Opis	Enota
03115001K	Svetlobni stebrički, kvadratni, H550, optični sistem leče/asimetrični reflektor, 300 -600lm, 3000K	kos
	Svetlobni stebrički, višina ohišja 550 mm (H550) največje odstopanje +/- 150 mm. Ključna beseda pozicije označuje obliko ohišja (okroglo ali kvadratno), porazdelitev svetlobe, matirano steklo, leče ali reflektorsko tehniko (sistem leča/reflektor).	
03115001L	Svetlobni stebrički, kvadratni, H550, optični sistem leče/asimetrični reflektor, 300 -600lm, 4000K	kos
	Svetlobni stebrički, višina ohišja 550 mm (H550) največje odstopanje +/- 150 mm. Ključna beseda pozicije označuje obliko ohišja (okroglo ali kvadratno), porazdelitev svetlobe, matirano steklo, leče ali reflektorsko tehniko (sistem leča/reflektor).	
03115002A	Svetlobni stebrički, okrogli, H950, z matiranim steklom, 300 -600lm, 3000K	kos
	Svetlobni stebrički, višina ohišja 950 mm (H950) največje odstopanje +/- 150 mm. Ključna beseda pozicije označuje obliko ohišja (okroglo ali kvadratno), porazdelitev svetlobe, matirano steklo, leče ali reflektorsko tehniko (sistem leča/reflektor).	
03115002B	Svetlobni stebrički, okrogli, H950, z matiranim steklom, 300 -600lm, 4000K	kos
	Svetlobni stebrički, višina ohišja 950 mm (H950) največje odstopanje +/- 150 mm. Ključna beseda pozicije označuje obliko ohišja (okroglo ali kvadratno), porazdelitev svetlobe, matirano steklo, leče ali reflektorsko tehniko (sistem leča/reflektor).	
03115002C	Svetlobni stebrički, okrogli, H950, optični sistem leče/ reflektor, 700 - 1000lm, 3000K	kos
	Svetlobni stebrički, višina ohišja 950 mm (H950) največje odstopanje +/- 150 mm. Ključna beseda pozicije označuje obliko ohišja (okroglo ali kvadratno), porazdelitev svetlobe, matirano steklo, leče ali reflektorsko tehniko (sistem leča/reflektor).	
03115002D	Svetlobni stebrički, okrogli, H950, optični sistem leče/ reflektor, 700 - 1000lm, 3000K	kos
	Svetlobni stebrički, višina ohišja 950 mm (H950) največje odstopanje +/- 150 mm. Ključna beseda pozicije označuje obliko ohišja (okroglo ali kvadratno), porazdelitev svetlobe, matirano steklo, leče ali reflektorsko tehniko (sistem leča/reflektor).	
03115002E	Svetlobni stebrički, okrogli, H950, optični sistem leče/ asimetrični reflektor, 300 -600lm, 3000K	kos
	Svetlobni stebrički, višina ohišja 950 mm (H950) največje odstopanje +/- 150 mm. Ključna beseda pozicije označuje obliko ohišja (okroglo ali kvadratno), porazdelitev svetlobe, matirano steklo, leče ali reflektorsko tehniko (sistem leča/reflektor).	
03115002F	Svetlobni stebrički, okrogli, H950, optični sistem leče/ asimetrični reflektor, 300 -600lm, 4000K	kos
	Svetlobni stebrički, višina ohišja 950 mm (H950) največje odstopanje +/- 150 mm. Ključna beseda pozicije označuje obliko ohišja (okroglo ali kvadratno), porazdelitev svetlobe, matirano steklo, leče ali reflektorsko tehniko (sistem leča/reflektor).	

Refer. številka	Opis	Enota
03115002G	Svetlobni stebrički, kvadratni, H950, z matiranim steklom, 300-600lm, 3000K	kos
	Svetlobni stebrički, višina ohišja 950 mm (H950) največje odstopanje +/- 150 mm. Ključna beseda pozicije označuje obliko ohišja (okroglo ali kvadratno), porazdelitev svetlobe, matirano steklo, leče ali reflektorsko tehniko (sistem leča/reflektor).	
03115002H	Svetlobni stebrički, kvadratni, H950, z matiranim steklom, 300-600lm, 4000K	kos
	Svetlobni stebrički, višina ohišja 950 mm (H950) največje odstopanje +/- 150 mm. Ključna beseda pozicije označuje obliko ohišja (okroglo ali kvadratno), porazdelitev svetlobe, matirano steklo, leče ali reflektorsko tehniko (sistem leča/reflektor).	
03115002I	Svetlobni stebrički, kvadratni, H950, optični sistem leča/reflektor, 700-100lm, 3000K	kos
	Svetlobni stebrički, višina ohišja 950 mm (H950) največje odstopanje +/- 150 mm. Ključna beseda pozicije označuje obliko ohišja (okroglo ali kvadratno), porazdelitev svetlobe, matirano steklo, leče ali reflektorsko tehniko (sistem leča/reflektor).	
03115002J	Svetlobni stebrički, kvadratni, H950, optični sistem leča/reflektor, 700-100lm, 4000K	kos
	Svetlobni stebrički, višina ohišja 950 mm (H950) največje odstopanje +/- 150 mm. Ključna beseda pozicije označuje obliko ohišja (okroglo ali kvadratno), porazdelitev svetlobe, matirano steklo, leče ali reflektorsko tehniko (sistem leča/reflektor).	
03115002K	Svetlobni stebrički, kvadratni, H950, optični sistem leča/asimetrični reflektor, 300-600lm, 3000K	kos
	Svetlobni stebrički, višina ohišja 950 mm (H950) največje odstopanje +/- 150 mm. Ključna beseda pozicije označuje obliko ohišja (okroglo ali kvadratno), porazdelitev svetlobe, matirano steklo, leče ali reflektorsko tehniko (sistem leča/reflektor).	
03115002L	Svetlobni stebrički, kvadratni, H950, optični sistem leča/asimetrični reflektor, 300-600lm, 4000K	kos
	Svetlobni stebrički, višina ohišja 950 mm (H950) največje odstopanje +/- 150 mm. Ključna beseda pozicije označuje obliko ohišja (okroglo ali kvadratno), porazdelitev svetlobe, matirano steklo, leče ali reflektorsko tehniko (sistem leča/reflektor).	
03115010A	Talne vgradne svetilke D95, matirano steklo, 50-100lm, 3000K	kos
	Talne vgradne svetilke, okrogle, premer ohišja 95 mm (D95), največje odstopanje +/- 25 mm.	
03115010B	Talne vgradne svetilke D95, matirano steklo, 50-100lm, 4000K	kos
	Talne vgradne svetilke, okrogle, premer ohišja 95 mm (D95), največje odstopanje +/- 25 mm.	
03115010C	Talne vgradne svetilke D95, ozkosnopne (spot), 300-500lm, 3000K	kos
	Talne vgradne svetilke, okrogle, premer ohišja 95 mm (D95), največje odstopanje +/- 25 mm.	
03115010D	Talne vgradne svetilke D95, ozkosnopne (spot), 300-500lm, 4000K	kos
	Talne vgradne svetilke, okrogle, premer ohišja 95 mm (D95), največje odstopanje +/- 25 mm.	

Refer. številka	Opis	Enota
03115010E	<b>Talne vgradne svetilke D95, srednji snop, 300-500lm, 3000K</b> Talne vgradne svetilke, okrogle, premer ohišja 95 mm (D95), največje odstopanje +/- 25 mm.	kos
03115010F	<b>Talne vgradne svetilke D95, srednji snop, 300-500lm, 4000K</b> Talne vgradne svetilke, okrogle, premer ohišja 95 mm (D95), največje odstopanje +/- 25 mm.	kos
03115010G	<b>Talne vgradne svetilke D95, širokosnopne, 300-500lm, 3000K</b> Talne vgradne svetilke, okrogle, premer ohišja 95 mm (D95), največje odstopanje +/- 25 mm.	kos
03115010H	<b>Talne vgradne svetilke D95, širokosnopne, 300-500lm, 4000K</b> Talne vgradne svetilke, okrogle, premer ohišja 95 mm (D95), največje odstopanje +/- 25 mm.	kos
03115011A	<b>Talne vgradne svetilke D155, matirano steklo, 50-200lm, 3000K</b> Talne vgradne svetilke, okrogle, premer ohišja 155 mm (D155), največje odstopanje +/- 25 mm.	kos
03115011B	<b>Talne vgradne svetilke D155, matirano steklo, 50-200lm, 4000K</b> Talne vgradne svetilke, okrogle, premer ohišja 155 mm (D155), največje odstopanje +/- 25 mm.	kos
03115011C	<b>Talne vgradne svetilke D155, ozkosnopne (spot), 800-1200lm, 3000K</b> Talne vgradne svetilke, okrogle, premer ohišja 155 mm (D155), največje odstopanje +/- 25 mm.	kos
03115011D	<b>Talne vgradne svetilke D155, ozkosnopne (spot), 800-1200lm, 4000K</b> Talne vgradne svetilke, okrogle, premer ohišja 155 mm (D155), največje odstopanje +/- 25 mm.	kos
03115011E	<b>Talne vgradne svetilke D155, srednji snop, 800-1200lm, 3000K</b> Talne vgradne svetilke, okrogle, premer ohišja 155 mm (D155), največje odstopanje +/- 25 mm.	kos
03115011F	<b>Talne vgradne svetilke D155, srednji snop, 800-1200lm, 4000K</b> Talne vgradne svetilke, okrogle, premer ohišja 155 mm (D155), največje odstopanje +/- 25 mm.	kos
03115011G	<b>Talne vgradne svetilke D155, širokosnopne, 800-1200lm, 3000K</b> Talne vgradne svetilke, okrogle, premer ohišja 155 mm (D155), največje odstopanje +/- 25 mm.	kos
03115011H	<b>Talne vgradne svetilke D155, širokosnopne, 800-1200lm, 4000K</b> Talne vgradne svetilke, okrogle, premer ohišja 155 mm (D155), največje odstopanje +/- 25 mm.	kos
03115011I	<b>Talne vgradne svetilke D155, asimetrične, 800-1200lm, 3000K</b> Talne vgradne svetilke, okrogle, premer ohišja 155 mm (D155), največje odstopanje +/- 25 mm.	kos
03115011J	<b>Talne vgradne svetilke D155, asimetrične, 800-1200lm, 4000K</b> Talne vgradne svetilke, okrogle, premer ohišja 155 mm (D155), največje odstopanje +/- 25 mm.	kos
03115012A	<b>Talne vgradne svetilke D250, ozkosnopne (spot), 1500-3000lm, 3000K</b> Talne vgradne svetilke, okrogle, premer ohišja 250 mm (D250), največje odstopanje +/- 50 mm.	kos
03115012B	<b>Talne vgradne svetilke D250, ozkosnopne (spot), 1500-3000lm, 4000K</b> Talne vgradne svetilke, okrogle, premer ohišja 250 mm (D250), največje odstopanje +/- 50 mm.	kos

Refer. številka	Opis	Enota
03115012C	Talne vgradne svetilke D250, srednji snop, 1500-3000lm, 3000K Talne vgradne svetilke, okrogle, premer ohišja 250 mm (D250), največje odstopanje +/- 50 mm.	kos
03115012D	Talne vgradne svetilke D250, srednji snop, 1500-3000lm, 4000K Talne vgradne svetilke, okrogle, premer ohišja 250 mm (D250), največje odstopanje +/- 50 mm.	kos
03115012E	Talne vgradne svetilke D250, širokosnopne, 1500-3000lm, 3000K Talne vgradne svetilke, okrogle, premer ohišja 250 mm (D250), največje odstopanje +/- 50 mm.	kos
03115012F	Talne vgradne svetilke D250, širokosnopne, 1500-3000lm, 4000K Talne vgradne svetilke, okrogle, premer ohišja 250 mm (D250), največje odstopanje +/- 50 mm.	kos
03115012G	Talne vgradne svetilke D250, asimetrične, 1500-3000lm, 3000K Talne vgradne svetilke, okrogle, premer ohišja 250 mm (D250), največje odstopanje +/- 50 mm.	kos
03115012H	Talne vgradne svetilke D250, asimetrične, 1500-3000lm, 4000K Talne vgradne svetilke, okrogle, premer ohišja 250 mm (D250), največje odstopanje +/- 50 mm.	kos
03115015A	Talne vgradne svetilke D95, ozkosnopne (spot), 300-500lm, 3000K, nagibne Talne vgradne svetilke, okrogle, premer ohišja 95 mm (D95), največje odstopanje +/- 25 mm, nagibne	kos
03115015B	Talne vgradne svetilke D95, ozkosnopne (spot), 300-500lm, 4000K, nagibne Talne vgradne svetilke, okrogle, premer ohišja 95 mm (D95), največje odstopanje +/- 25 mm, nagibne	kos
03115015C	Talne vgradne svetilke D95, srednji snop, 300-500lm, 3000K, nagibne Talne vgradne svetilke, okrogle, premer ohišja 95 mm (D95), največje odstopanje +/- 25 mm, nagibne	kos
03115015D	Talne vgradne svetilke D95, srednji snop, 300-500lm, 4000K, nagibne Talne vgradne svetilke, okrogle, premer ohišja 95 mm (D95), največje odstopanje +/- 25 mm, nagibne	kos
03115015E	Talne vgradne svetilke D95, širokosnopne, 300-500lm, 3000K, nagibne Talne vgradne svetilke, okrogle, premer ohišja 95 mm (D95), največje odstopanje +/- 25 mm, nagibne	kos
03115015F	Talne vgradne svetilke D95, širokosnopne, 300-500lm, 4000K, nagibne Talne vgradne svetilke, okrogle, premer ohišja 95 mm (D95), največje odstopanje +/- 25 mm, nagibne	kos
03115016A	Talne vgradne svetilke D155, ozkosnopne (spot), 800-1200lm, 3000K, nagibne Talne vgradne svetilke, okrogle, premer ohišja 95 mm (D95), največje odstopanje +/- 25 mm, nagibne	kos
03115016B	Talne vgradne svetilke D155, ozkosnopne (spot), 800-1200lm, 4000K, nagibne Talne vgradne svetilke, okrogle, premer ohišja 115 mm (D115), največje odstopanje +/- 25 mm, nagibne	kos



Refer. številka	Opis	Enota
03115016C	Talne vgradne svetilke D155, srednji snop, 800-1200lm, 3000K, nagibne Talne vgradne svetilke, okrogle, premer ohišja 115 mm (D115), največje odstopanje +/- 25 mm, nagibne	kos
03115016D	Talne vgradne svetilke D155, srednji snop, 800-1200lm, 4000K, nagibne Talne vgradne svetilke, okrogle, premer ohišja 115 mm (D115), največje odstopanje +/- 25 mm, nagibne	kos
03115016E	Talne vgradne svetilke D155, širokosnopne, 800-1200lm, 3000K, nagibne Talne vgradne svetilke, okrogle, premer ohišja 115 mm (D115), največje odstopanje +/- 25 mm, nagibne	kos
03115016F	Talne vgradne svetilke D155, širokosnopne, 800-1200lm, 4000K, nagibne Talne vgradne svetilke, okrogle, premer ohišja 115 mm (D115), največje odstopanje +/- 25 mm, nagibne	kos
03115017A	Talne vgradne svetilke D250, ozkosnopne (spot), 1500-3000lm, 3000K, nagibne Talne vgradne svetilke, okrogle, premer ohišja 250 mm (D250), največje odstopanje +/- 50 mm, nagibne	kos
03115017B	Talne vgradne svetilke D250, ozkosnopne (spot), 1500-3000lm, 4000K, nagibne Talne vgradne svetilke, okrogle, premer ohišja 250 mm (D250), največje odstopanje +/- 50 mm, nagibne	kos
03115017C	Talne vgradne svetilke D250, srednji snop, 1500-3000lm, 3000K, nagibne Talne vgradne svetilke, okrogle, premer ohišja 250 mm (D250), največje odstopanje +/- 50 mm, nagibne	kos
03115017D	Talne vgradne svetilke D250, srednji snop, 1500-3000lm, 4000K, nagibne Talne vgradne svetilke, okrogle, premer ohišja 250 mm (D250), največje odstopanje +/- 50 mm, nagibne	kos
03115017E	Talne vgradne svetilke D250, širokosnopne, 1500-3000lm, 3000K, nagibne Talne vgradne svetilke, okrogle, premer ohišja 250 mm (D250), največje odstopanje +/- 50 mm, nagibne	kos
03115017F	Talne vgradne svetilke D250, širokosnopne, 1500-3000lm, 4000K, nagibne Talne vgradne svetilke, okrogle, premer ohišja 250 mm (D250), največje odstopanje +/- 50 mm, nagibne	kos
03115025A	Talne vgradne svetilke Q95, matirano steklo, 50-100lm, 3000K Talne vgradne svetilke, kvadratne, dolžina stranice ohišja 95 mm (Q95), največje odstopanje +/- 25 mm.	kos
03115025B	Talne vgradne svetilke Q95, matirano steklo, 50-100lm, 4000K Talne vgradne svetilke, kvadratne, dolžina stranice ohišja 95 mm (Q95), največje odstopanje +/- 25 mm.	kos
03115025C	Talne vgradne svetilke Q95, ozkosnopne (spot), 300-500lm, 3000K Talne vgradne svetilke, kvadratne, dolžina stranice ohišja 95 mm (Q95), največje odstopanje +/- 25 mm.	kos
03115025D	Talne vgradne svetilke Q95, ozkosnopne (spot), 300-500lm, 4000K Talne vgradne svetilke, kvadratne, dolžina stranice ohišja 95 mm (Q95), največje odstopanje +/- 25 mm.	kos

Refer. številka	Opis	Enota
03115025E	<b>Talne vgradne svetilke Q95, srednji snop, 300-500lm, 3000K</b> Talne vgradne svetilke, kvadratne, dolžina stranice ohišja 95 mm (Q95), največje odstopanje +/- 25 mm.	kos
03115025F	<b>Talne vgradne svetilke Q95, srednji snop, 300-500lm, 4000K</b> Talne vgradne svetilke, kvadratne, dolžina stranice ohišja 95 mm (Q95), največje odstopanje +/- 25 mm.	kos
03115025G	<b>Talne vgradne svetilke Q95, širokosnopne, 300-500lm, 3000K</b> Talne vgradne svetilke, kvadratne, dolžina stranice ohišja 95 mm (Q95), največje odstopanje +/- 25 mm.	kos
03115025H	<b>Talne vgradne svetilke Q95, širokosnopne, 300-500lm, 4000K</b> Talne vgradne svetilke, kvadratne, dolžina stranice ohišja 95 mm (Q95), največje odstopanje +/- 25 mm.	kos
03115026A	<b>Talne vgradne svetilke Q155, matirano steklo, 50-200lm, 3000K</b> Talne vgradne svetilke, kvadratne, dolžina stranice ohišja 155 mm (Q155), največje odstopanje +/- 25 mm.	kos
03115026B	<b>Talne vgradne svetilke Q155, matirano steklo, 50-200lm, 4000K</b> Talne vgradne svetilke, kvadratne, dolžina stranice ohišja 155 mm (Q155), največje odstopanje +/- 25 mm.	kos
03115026C	<b>Talne vgradne svetilke Q155, ozkosnopne (spot), 800-1200lm, 3000K</b> Talne vgradne svetilke, kvadratne, dolžina stranice ohišja 155 mm (Q155), največje odstopanje +/- 25 mm.	kos
03115026D	<b>Talne vgradne svetilke Q155, ozkosnopne (spot), 800-1200lm, 4000K</b> Talne vgradne svetilke, kvadratne, dolžina stranice ohišja 155 mm (Q155), največje odstopanje +/- 25 mm.	kos
03115026E	<b>Talne vgradne svetilke Q155, srednji snop, 800-1200lm, 3000K</b> Talne vgradne svetilke, kvadratne, dolžina stranice ohišja 155 mm (Q155), največje odstopanje +/- 25 mm.	kos
03115026F	<b>Talne vgradne svetilke Q155, srednji snop, 800-1200lm, 4000K</b> Talne vgradne svetilke, kvadratne, dolžina stranice ohišja 155 mm (Q155), največje odstopanje +/- 25 mm.	kos
03115026G	<b>Talne vgradne svetilke Q155, širokosnopni, 800-1200lm, 3000K</b> Talne vgradne svetilke, kvadratne, dolžina stranice ohišja 155 mm (Q155), največje odstopanje +/- 25 mm.	kos
03115026H	<b>Talne vgradne svetilke Q155, širokosnopni, 800-1200lm, 4000K</b> Talne vgradne svetilke, kvadratne, dolžina stranice ohišja 155 mm (Q155), največje odstopanje +/- 25 mm.	kos
03115026I	<b>Talne vgradne svetilke Q155, asimetrične, 800-1200lm, 3000K</b> Talne vgradne svetilke, kvadratne, dolžina stranice ohišja 155 mm (Q155), največje odstopanje +/- 25 mm.	kos
03115026J	<b>Talne vgradne svetilke Q155, asimetrične, 800-1200lm, 4000K</b> Talne vgradne svetilke, kvadratne, dolžina stranice ohišja 155 mm (Q155), največje odstopanje +/- 25 mm.	kos
03115027A	<b>Talne vgradne svetilke Q250, matirano steklo, 1500-3000lm, 3000K</b> Talne vgradne svetilke, kvadratne, dolžina stranice ohišja 250 mm (Q250), največje odstopanje +/- 50 mm.	kos
03115027B	<b>Talne vgradne svetilke Q250, matirano steklo, 1500-3000lm, 4000K</b> Talne vgradne svetilke, kvadratne, dolžina stranice ohišja 250 mm (Q250), največje odstopanje +/- 50 mm.	kos

Refer. številka	Opis	Enota
03115027C	Talne vgradne svetilke Q250, ozkosnopne (spot), 1500-3000lm, 3000K Talne vgradne svetilke, kvadratne, dolžina stranice ohišja 250 mm (Q250), največje odstopanje +/- 50 mm.	kos
03115027D	Talne vgradne svetilke Q250, ozkosnopne (spot), 1500-3000lm, 4000K Talne vgradne svetilke, kvadratne, dolžina stranice ohišja 250 mm (Q250), največje odstopanje +/- 50 mm.	kos
03115027E	Talne vgradne svetilke Q250, srednji snop, 1500-3000lm, 3000K Talne vgradne svetilke, kvadratne, dolžina stranice ohišja 250 mm (Q250), največje odstopanje +/- 50 mm.	kos
03115027F	Talne vgradne svetilke Q250, srednji snop, 1500-3000lm, 4000K Talne vgradne svetilke, kvadratne, dolžina stranice ohišja 250 mm (Q250), največje odstopanje +/- 50 mm.	kos
03115027G	Talne vgradne svetilke Q250, širokosnopne, 1500-3000lm, 3000K Talne vgradne svetilke, kvadratne, dolžina stranice ohišja 250 mm (Q250), največje odstopanje +/- 50 mm.	kos
03115027H	Talne vgradne svetilke Q250, širokosnopne 1500-3000lm, 4000K Talne vgradne svetilke, kvadratne, dolžina stranice ohišja 250 mm (Q250), največje odstopanje +/- 50 mm.	kos
03115027I	Talne vgradne svetilke Q250, asimetrične, 1500-3000lm, 3000K Talne vgradne svetilke, kvadratne, dolžina stranice ohišja 250 mm (Q250), največje odstopanje +/- 50 mm.	kos
03115027J	Talne vgradne svetilke Q250, asimetrične, 1500-3000lm, 4000K Talne vgradne svetilke, kvadratne, dolžina stranice ohišja 250 mm (Q250), največje odstopanje +/- 50 mm.	kos
03115030A	Talne vgradne svetlobne linije, L600, matirano steklo, 400-700lm, 3000K Talne vgradne svetlobne linije, dolžina ohišja do 600 mm (L600).	kos
03115030B	Talne vgradne svetlobne linije, L600, matirano steklo, 400-700lm, 4000K Talne vgradne svetlobne linije, dolžina ohišja do 600 mm (L600).	kos
03115030C	Talne vgradne svetlobne linije, L600, asimetrična - wallwacher, 900-1300lm, 3000K Talne vgradne svetlobne črte, dolžina ohišja do 600 mm (L600).	kos
03115030D	Talne vgradne svetlobne linije, L600, asimetrična - wallwacher, 900-1300lm, 4000K Talne vgradne svetlobne črte, dolžina ohišja do 600 mm (L600).	kos
03115031A	Talne vgradne svetlobne linije, L800, matirano steklo, 500-900lm, 3000K Talne vgradne svetlobne črte, dolžina ohišja 800 mm (L800) največje odstopanje +/- 100 mm.	kos
03115031B	Talne vgradne svetlobne linije, L800, matirano steklo, 500-900lm, 4000K Talne vgradne svetlobne črte, dolžina ohišja 800 mm (L800) največje odstopanje +/- 100 mm.	kos
03115031C	Talne vgradne svetlobne linije, L800, asimetrična - wallwacher, 1100-1700lm, 3000K Talne vgradne svetlobne črte, dolžina ohišja 800 mm (L800) največje odstopanje +/- 100 mm.	kos
03115031D	Talne vgradne svetlobne linije, L800, asimetrična - wallwacher, 1100-1700lm, 3000K Talne vgradne svetlobne črte, dolžina ohišja 800 mm (L800) največje odstopanje +/- 100 mm.	kos

Refer. številka	Opis	Enota
03115032A	Talne vgradne svetlobne linije, L1100, matirano steklo, 800-1300lm, 3000K	kos
	Talne vgradne svetlobne črte, dolžina ohišja 1100 mm (L1100) največje odstopanje +/- 150 mm.	
03115032B	Talne vgradne svetlobne linije, L1100, matirano steklo, 800-1300lm, 4000K	kos
	Talne vgradne svetlobne črte, dolžina ohišja 1100 mm (L1100) največje odstopanje +/- 150 mm.	
03115032C	Talne vgradne svetlobne linije, L1100, asimetrična - wallwacher, 1600-2100lm, 3000K	kos
	Talne vgradne svetlobne črte, dolžina ohišja 1100 mm (L1100) največje odstopanje +/- 150 mm.	
03115032D	Talne vgradne svetlobne linije, L1100, asimetrična - wallwacher, 1600-2100lm, 4000K	kos
	Talne vgradne svetlobne črte, dolžina ohišja 1100 mm (L1100) največje odstopanje +/- 150 mm.	
03115033A	Talne vgradne svetlobne linije, L1450, matirano steklo, 1200-1700lm, 3000K	kos
	Talne vgradne svetlobne črte, dolžina ohišja 1450 mm (L1450) največje odstopanje +/- 150 mm.	
03115033B	Talne vgradne svetlobne linije, L1450, matirano steklo, 1200-1700lm, 3000K	kos
	Talne vgradne svetlobne črte, dolžina ohišja 1450 mm (L1450) največje odstopanje +/- 150 mm.	
03115033C	Talne vgradne svetlobne linije, L1450, asimetrična - wallwacher, 2000-2700lm, 3000K	kos
	Talne vgradne svetlobne črte, dolžina ohišja 1450 mm (L1450) največje odstopanje +/- 150 mm.	
03115033D	Talne vgradne svetlobne linije, L1450, asimetrična - wallwacher, 2000-2700lm, 4000K	kos
	Talne vgradne svetlobne črte, dolžina ohišja 1450 mm (L1450) največje odstopanje +/- 150 mm.	
03115035A	Žaromet, ozkosnopen (spot), 1000-2000lm, 3000K	kos
	Žaromet, ozkosnopen (spot). Opis v ključni besedi pozicije.	
03115035B	Žaromet, ozkosnopen (spot), 1000-2000lm, 4000K	kos
	Žaromet, ozkosnopen (spot). Opis v ključni besedi pozicije.	
03115035C	Žaromet, ozkosnopen (spot), 2500-3500lm, 3000K	kos
	Žaromet, ozkosnopen (spot). Opis v ključni besedi pozicije.	
03115035D	Žaromet, ozkosnopen (spot), 2500-3500lm, 4000K	kos
	Žaromet, ozkosnopen (spot). Opis v ključni besedi pozicije.	
03115035E	Žaromet, ozkosnopen (spot), 4500-6500lm, 3000K	kos
	Žaromet, ozkosnopen (spot). Opis v ključni besedi pozicije.	
03115035F	Žaromet, ozkosnopen (spot), 4500-6500lm, 4000K	kos
	Žaromet, ozkosnopen (spot). Opis v ključni besedi pozicije.	
03115035G	Žaromet, ozkosnopen (spot), 8000-10000lm, 3000K	kos
	Žaromet, ozkosnopen (spot). Opis v ključni besedi pozicije.	
03115035H	Žaromet, ozkosnopen (spot), 8000-10000lm, 4000K	kos
	Žaromet, ozkosnopen (spot). Opis v ključni besedi pozicije.	

Refer. številka	Opis	Enota
03115035I	Žaromet, ozkosnopen (spot), 12000-15000lm, 3000K	kos
	Žaromet, ozkosnopen (spot). Opis v ključni besedi pozicije.	
03115035J	Žaromet, ozkosnopen (spot), 12000-15000lm, 4000K	kos
	Žaromet, ozkosnopen (spot). Opis v ključni besedi pozicije.	
03115035K	Žaromet, ozkosnopen (spot), 17000-20000lm, 3000K	kos
	Žaromet, ozkosnopen (spot). Opis v ključni besedi pozicije.	
03115035L	Žaromet, ozkosnopen (spot), 17000-20000lm, 4000K	kos
	Žaromet, ozkosnopen (spot). Opis v ključni besedi pozicije.	
03115036A	Žaromet, širokosnopen, 1000-2000lm, 3000K	kos
	Žaromet, širokosnopen. Opis v ključni besedi pozicije.	
03115036B	Žaromet, širokosnopen, 1000-2000lm, 3000K	kos
	Žaromet, širokosnopen. Opis v ključni besedi pozicije.	
03115036C	Žaromet, širokosnopen, 2500-3500lm, 3000K	kos
	Žaromet, širokosnopen. Opis v ključni besedi pozicije.	
03115036D	Žaromet, širokosnopen, 2500-3500lm, 3000K	kos
	Žaromet, širokosnopen. Opis v ključni besedi pozicije.	
03115036E	Žaromet, širokosnopen, 4500-6500lm, 3000K	kos
	Žaromet, širokosnopen. Opis v ključni besedi pozicije.	
03115036F	Žaromet, širokosnopen, 4500-6500lm, 4000K	kos
	Žaromet, širokosnopen. Opis v ključni besedi pozicije.	
03115036G	Žaromet, širokosnopen, 8000-10000lm, 3000K	kos
	Žaromet, širokosnopen. Opis v ključni besedi pozicije.	
03115036H	Žaromet, širokosnopen, 8000-10000lm, 4000K	kos
	Žaromet, širokosnopen. Opis v ključni besedi pozicije.	
03115036I	Žaromet, širokosnopen, 12000-15000lm, 3000K	kos
	Žaromet, širokosnopen. Opis v ključni besedi pozicije.	
03115036J	Žaromet, širokosnopen, 12000-15000lm, 3000K	kos
	Žaromet, širokosnopen. Opis v ključni besedi pozicije.	
03115036K	Žaromet, širokosnopen, 17000-20000lm, 3000K	kos
	Žaromet, širokosnopen. Opis v ključni besedi pozicije.	
03115036L	Žaromet, širokosnopen, 17000-20000lm, 4000K	kos
	Žaromet, širokosnopen. Opis v ključni besedi pozicije.	
03115037A	Žaromet, asimetrični, 1000-2000lm, 3000K	kos
	Žaromet, asimetrični. Opis v ključni besedi pozicije.	
03115037B	Žaromet, asimetrični, 1000-2000lm, 4000K	kos
	Žaromet, asimetrični. Opis v ključni besedi pozicije.	
03115037C	Žaromet, asimetrični, 2500-3500lm, 3000K	kos
	Žaromet, asimetrični. Opis v ključni besedi pozicije.	
03115037D	Žaromet, asimetrični, 2500-3500lm, 4000K	kos
	Žaromet, asimetrični. Opis v ključni besedi pozicije.	
03115037E	Žaromet, asimetrični, 4500-6500lm, 3000K	kos
	Žaromet, asimetrični. Opis v ključni besedi pozicije.	
03115037F	Žaromet, asimetrični, 4500-6500lm, 4000K	kos
	Žaromet, asimetrični. Opis v ključni besedi pozicije.	
03115037G	Žaromet, asimetrični, 8000-10000lm, 3000K	kos
	Žaromet, asimetrični. Opis v ključni besedi pozicije.	
03115037H	Žaromet, asimetrični, 8000-10000lm, 4000K	kos
	Žaromet, asimetrični. Opis v ključni besedi pozicije.	

Refer. številka	Opis	Enota
03115037I	Žaromet, asimetrični, 12000-15000lm, 3000K	kos
	Žaromet, asimetrični. Opis v ključni besedi pozicije.	
03115037J	Žaromet, asimetrični, 12000-15000lm, 4000K	kos
	Žaromet, asimetrični. Opis v ključni besedi pozicije.	
03115037K	Žaromet, asimetrični, 17000-20000lm, 3000K	kos
	Žaromet, asimetrični. Opis v ključni besedi pozicije.	
03115037L	Žaromet, asimetrični, 17000-20000lm, 4000K	kos
	Žaromet, asimetrični. Opis v ključni besedi pozicije.	
03115038A	Zaslonka/ zaščita pred bleščanjem žarometov	kos
	Dodatna oprema za žaromete. Zaščita pred bleščanjem.	
03115038B	Nastavljiva zaslonka / zaščita pred bleščanjem za žaromete	kos
	Dodatna oprema za žaromete. Nastavljiva zaslonka / zaščita pred bleščanjem.	
03115045A	Nadgradna svetilka D150, prosto sevajoča, 100-300lm, 3000K	kos
	Nadgradna svetilka, okrogla oblika ohišja, premer ohišja do 150 mm (D150). Porazdelitev svetlobe (prostosevajoča, enostransko ali dvostransko usmerjena) je določena v ključni besedi pozicije.	
03115045B	Nadgradna svetilka D150, prosto sevajoča, 100-300lm, 4000K	kos
	Nadgradna svetilka, okrogla oblika ohišja, premer ohišja do 150 mm (D150). Porazdelitev svetlobe (prostosevajoča, enostransko ali dvostransko usmerjena) je določena v ključni besedi pozicije.	
03115045C	Nadgradna svetilka D150, enostranska porazdelitev svetlobe, 200-800lm, 3000K	kos
	Nadgradna svetilka, okrogla oblika ohišja, premer ohišja do 150 mm (D150). Porazdelitev svetlobe (prostosevajoča, enostransko ali dvostransko usmerjena) je določena v ključni besedi pozicije.	
03115045D	Nadgradna svetilka D150, enostranska porazdelitev svetlobe, 200-800lm, 4000K	kos
	Nadgradna svetilka, okrogla oblika ohišja, premer ohišja do 150 mm (D150). Porazdelitev svetlobe (prostosevajoča, enostransko ali dvostransko usmerjena) je določena v ključni besedi pozicije.	
03115045E	Nadgradna svetilka D150, dvostranska porazdelitev svetlobe, 300-1200lm, 3000K	kos
	Nadgradna svetilka, okrogla oblika ohišja, premer ohišja do 150 mm (D150). Porazdelitev svetlobe (prostosevajoča, enostransko ali dvostransko usmerjena) je določena v ključni besedi pozicije.	
03115045F	Nadgradna svetilka D150, dvostranska porazdelitev svetlobe, 300-1200lm, 4000K	kos
	Nadgradna svetilka, okrogla oblika ohišja, premer ohišja do 150 mm (D150). Porazdelitev svetlobe (prostosevajoča, enostransko ali dvostransko usmerjena) je določena v ključni besedi pozicije.	
03115046A	Nadgradna svetilka D250, prosto sevajoča, 300-800lm, 3000K	kos
	Nadgradna svetilka, okrogla oblika ohišja, premer ohišja do 250 mm (D250), največje odstopanje +/- 50 mm. Porazdelitev svetlobe (prostosevajoča, enostransko ali dvostransko usmerjena) je določena v ključni besedi pozicije.	

Refer. številka	Opis	Enota
03115046B	<b>Nadgradna svetilka D250, prosto sevajoča, 300-800lm, 4000K</b> Nadgradna svetilka, okrogla oblika ohišja, premer ohišja do 250 mm (D250), največje odstopanje +/- 50 mm. Porazdelitev svetlobe (neomejena, enostransko ali dvostransko usmerjena) je določena v ključni besedi pozicije.	kos
03115047A	<b>Nadgradna svetilka D450, prosto sevajoča, 1000-2000lm, 3000K</b> Nadgradna svetilka, okrogla oblika ohišja, premer ohišja do 450 mm (D450), največje odstopanje +/- 100 mm. Porazdelitev svetlobe (prostosevajoča, enostransko ali dvostransko usmerjena) je določena v ključni besedi pozicije.	kos
03115047B	<b>Nadgradna svetilka D450, prosto sevajoča, 1000-2000lm, 4000K</b> Nadgradna svetilka, okrogla oblika ohišja, premer ohišja do 450 mm (D450), največje odstopanje +/- 100 mm. Porazdelitev svetlobe (prostosevajoča, enostransko ali dvostransko usmerjena) je določena v ključni besedi pozicije.	kos
03115050A	<b>Nadgradna svetilka Q150, prosto sevajoča, 100-300lm, 3000K</b> Nadgradna svetilka, kvadratno ohišje, stranska dolžina ohišja do 150 x 150 mm (Q150). Porazdelitev svetlobe (prostosevajoča, enostransko ali dvostransko usmerjena) je določena v ključni besedi pozicije.	kos
03115050B	<b>Nadgradna svetilka Q150, prosto sevajoča, 100-300lm, 4000K</b> Nadgradna svetilka, kvadratno ohišje, stranska dolžina ohišja do 150 x 150 mm (Q150). Porazdelitev svetlobe (prostosevajoča, enostransko ali dvostransko usmerjena) je določena v ključni besedi pozicije.	kos
03115050C	<b>Nadgradna svetilka Q150, enostranska porazdelitev svetlobe, 200-800lm, 3000K</b> Nadgradna svetilka, kvadratno ohišje, stranska dolžina ohišja do 150 x 150 mm (Q150). Porazdelitev svetlobe (prostosevajoča, enostransko ali dvostransko usmerjena) je določena v ključni besedi pozicije.	kos
03115050D	<b>Nadgradna svetilka Q150, enostranska porazdelitev svetlobe, 200-800lm, 4000K</b> Nadgradna svetilka, kvadratno ohišje, stranska dolžina ohišja do 150 x 150 mm (Q150). Porazdelitev svetlobe (prostosevajoča, enostransko ali dvostransko usmerjena) je določena v ključni besedi pozicije.	kos
03115050E	<b>Nadgradna svetilka Q150, dvostranska porazdelitev svetlobe, 300-1200lm, 3000K</b> Nadgradna svetilka, kvadratno ohišje, stranska dolžina ohišja do 150 x 150 mm (Q150). Porazdelitev svetlobe (prostosevajoča, enostransko ali dvostransko usmerjena) je določena v ključni besedi pozicije.	kos
03115050F	<b>Nadgradna svetilka Q150, dvostranska porazdelitev svetlobe, 300-1200lm, 4000K</b> Nadgradna svetilka, kvadratno ohišje, stranska dolžina ohišja do 150 x 150 mm (Q150). Porazdelitev svetlobe (prostosevajoča, enostransko ali dvostransko usmerjena) je določena v ključni besedi pozicije.	kos
03115051A	<b>Nadgradna svetilka Q250, prosto sevajoča, 300-800lm, 3000K</b> Nadgradna svetilka, kvadratno ohišje, stranska dolžina ohišja do 250 x 250 mm (Q250). Porazdelitev svetlobe (prostosevajoča, enostransko ali dvostransko usmerjena) je določena v ključni besedi pozicije.	kos

Refer. številka	Opis	Enota
03115051B	<b>Nadgradna svetilka Q250, prosto sevajoča, 300-800lm, 4000K</b> Nadgradna svetilka, kvadratno ohišje, stranska dolžina ohišja do 250 x 250 mm (Q250). Porazdelitev svetlobe (prostosevajoča, enostransko ali dvostransko usmerjena) je določena v ključni besedi pozicije.	kos
03115052A	<b>Nadgradna svetilka Q450, prosto sevajoča, 1000-2000lm, 3000K</b> Nadgradna svetilka, kvadratno ohišje, stranska dolžina ohišja do 450 x 450 mm (Q450). Porazdelitev svetlobe (prostosevajoča, enostransko ali dvostransko usmerjena) je določena v ključni besedi pozicije.	kos
03115052B	<b>Nadgradna svetilka Q450, prosto sevajoča, 1000-2000lm, 4000K</b> Nadgradna svetilka, kvadratno ohišje, stranska dolžina ohišja do 450 x 450 mm (Q450). Porazdelitev svetlobe (prostosevajoča, enostransko ali dvostransko usmerjena) je določena v ključni besedi pozicije.	kos
03115060A	<b>Vgradna stropna svetilka D95, srednji snop, 500-1200lm, 3000K</b> Vgradna stropna svetilka, okrogla, premer stropne odprtine 95 mm (D95) največje odstopanje +/- 25 mm.	kos
03115060B	<b>Vgradna stropna svetilka D95, srednji snop, 500-1200lm, 4000K</b> Vgradna stropna svetilka, okrogla, premer stropne odprtine 95 mm (D95) največje odstopanje +/- 25 mm.	kos
03115061A	<b>Vgradna stropna svetilka D200, srednji snop,vc1500-3000lm, 3000K</b> Vgradna stropna svetilka, okrogla, premer stropne odprtine 200 mm (D200) največje odstopanje +/- 50 mm.	kos
03115061B	<b>Vgradna stropna svetilka D200, srednji snop,vc1500-3000lm, 4000K</b> Vgradna stropna svetilka, okrogla, premer stropne odprtine 200 mm (D200) največje odstopanje +/- 50 mm.	kos
03115063A	<b>Vgradna stropna svetilka Q110, srednji snop, 500-1200lm, 3000K</b> Vgradna stropna svetilka, kvadratna, stranska dolžina stropne odprtine 110 mm (Q110) največje odstopanje +/- 10 mm.	kos
03115063B	<b>Vgradna stropna svetilka Q110, srednji snop, 500-1200lm, 4000K</b> Vgradna stropna svetilka, kvadratna, stranska dolžina stropne odprtine 110 mm (Q110) največje odstopanje +/- 10 mm.	kos
03115064A	<b>Vgradna stropna svetilka Q175, sredni snop, 1500-3000lm, 3000K</b> Vgradna stropna svetilka, kvadratna, stranska dolžina stropne odprtine 175 mm (Q175) največje odstopanje +/- 25 mm.	kos
03115064B	<b>Vgradna stropna svetilka Q175, sredni snop, 1500-3000lm, 4000K</b> Vgradna stropna svetilka, kvadratna, stranska dolžina stropne odprtine 175 mm (Q175) največje odstopanje +/- 25 mm.	kos
03115067A	<b>Vgradna doza za beton za stopne vgradne svetilke, okrogla D95</b> Dodatki za vgradno stropno svetilko. Vgradna doza za beton za stopne vgradne svetilke, okroglo, D95	kos
03115067B	<b>Vgradna doza za beton za stopne vgradne svetilke, okrogla D200</b> Dodatki za vgradno stropno svetilko. Vgradna doza za beton za stopne vgradne svetilke, okroglo, D200	kos
03115067C	<b>Vgradna doza za beton za stopne vgradne svetilke, kvadratna, Q110</b> Dodatki za vgradno stropno svetilko. Vgradna doza za beton za stopne vgradne svetilke, kvadratna, Q110	kos
03115067D	<b>Vgradna doza za beton za stopne vgradne svetilke, kvadratna, Q175</b> Dodatki za vgradno stropno svetilko. Vgradna doza za beton za stopne vgradne svetilke, kvadratna, Q175	kos



Refer. številka	Opis	Enota
03115067E	Zaslonka /zaščita pred bleščanjem stropne vgradne svetilke, okrogle Dodatki za vgradno stropno svetilko. Zaslonka, okrogla.	kos
03115067F	Zaslonka /zaščita pred bleščanjem stropne vgradne svetilke, kvadratne Dodatki za vgradno stropno svetilko. Zaslonka, kvadratna.	kos
03115073A	Vgradna stenska svetilka D115, razpršena svetloba, 3000K Vgradna stenska svetilka, okrogla, premer stenske odprtine 115 mm (D115) največje odstopanje +/- 35 mm. Porazdelitev svetlobe je označena v ključni besedi pozicije, razpršena ali asimetrična.	kos
03115073B	Vgradna stenska svetilka D115, razpršena svetloba, 4000K Vgradna stenska svetilka, okrogla, premer stenske odprtine 115 mm (D115) največje odstopanje +/- 35 mm. Porazdelitev svetlobe je označena v ključni besedi pozicije, razpršena ali asimetrična.	kos
03115073C	Vgradna stenska svetilka D115, asimetrična svetloba, 50-300lm, 3000K Vgradna stenska svetilka, okrogla, premer stenske odprtine 115 mm (D115) največje odstopanje +/- 35 mm. Porazdelitev svetlobe je označena v ključni besedi pozicije, razpršena ali asimetrična.	kos
03115073D	Vgradna stenska svetilka D115, asimetrična svetloba, 50-300lm, 4000K Vgradna stenska svetilka, okrogla, premer stenske odprtine 115 mm (D115) največje odstopanje +/- 35 mm. Porazdelitev svetlobe je označena v ključni besedi pozicije, razpršena ali asimetrična.	kos
03115074A	Vgradna stenska svetilka Q115, razpršena svetloba, 3000K Vgradna stenska svetilka, kvadratna, stranska dolžina stenske odprtine 115 mm (Q115) največje odstopanje +/- 35 mm. Porazdelitev svetlobe je označena v ključni besedi pozicije, razpršena ali asimetrična.	kos
03115074B	Vgradna stenska svetilka Q115, razpršena svetloba, 4000K Vgradna stenska svetilka, kvadratna, stranska dolžina stenske odprtine 115 mm (Q115) največje odstopanje +/- 35 mm. Porazdelitev svetlobe je označena v ključni besedi pozicije, razpršena ali asimetrična.	kos
03115074C	Vgradna stenska svetilka Q115, asimetrična svetloba, 50-300lm, 3000K Vgradna stenska svetilka, kvadratna, stranska dolžina stenske odprtine 115 mm (Q115) največje odstopanje +/- 35 mm. Porazdelitev svetlobe je označena v ključni besedi pozicije, razpršena ali asimetrična.	kos
03115074D	Vgradna stenska svetilka Q115, asimetrična svetloba, 50-300lm, 4000K Vgradna stenska svetilka, kvadratna, stranska dolžina stenske odprtine 115 mm (Q115) največje odstopanje +/- 35 mm. Porazdelitev svetlobe je označena v ključni besedi pozicije, razpršena ali asimetrična.	kos
03115075A	Vgradna stenska svetilka Q220, razpršena svetloba, 3000K Vgradna stenska svetilka, kvadratna, stranska dolžina stenske odprtine 220 mm (Q220) največje odstopanje +/- 30 mm. Porazdelitev svetlobe je označena v ključni besedi pozicije, razpršena ali asimetrična.	kos
03115075B	Vgradna stenska svetilka Q220, razpršena svetloba, 4000K Vgradna stenska svetilka, kvadratna, stranska dolžina stenske odprtine 220 mm (Q220) največje odstopanje +/- 30 mm. Porazdelitev svetlobe je označena v ključni besedi pozicije, razpršena ali asimetrična.	kos
03115075C	Vgradna stenska svetilka Q220, asimetrična svetloba, 50-1500lm, 3000K Vgradna stenska svetilka, kvadratna, stranska dolžina stenske odprtine 220 mm (Q220) največje odstopanje +/- 30 mm. Porazdelitev svetlobe je označena v ključni besedi pozicije, razpršena ali asimetrična.	kos

Refer. številka	Opis	Enota
03115075D	Vgradna stenska svetilka Q220, asimetrična svetloba, 50-1500lm, 4000K	kos
	Vgradna stenska svetilka, kvadratna, stranska dolžina stenske odprtine 220 mm (Q220) največje odstopanje +/- 30 mm. Porazdelitev svetlobe je označena v ključni besedi pozicije, razpršena ali asimetrična.	
03115078A	Zaslonka /zaščita pred bleščanjem stenske vgradne svetilke, okrogla	kos
	Dodatna oprema za vgradne stenske svetilke. Zaslonka, okrogla.	
03115078B	Zaslonka /zaščita pred bleščanjem stenske vgradne svetilke, kvadratna	kos
	Dodatna oprema za vgradne stenske svetilke. Zaslonka, kvadratna.	