

Oznaka za naročilo: 5XA5575EU14H000022 | GTIN (EAN): 4069025027191

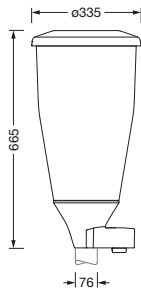
Opis izdelka:



DL 11 iQ, svetilka za kandelaber, modul 540 iQ-SR, primarno usmerjanje svetlobe 3-pasovni fasetni reflektor, material: umetna masa, prevlečena s srebrom, visok sijaj, strukturirano, primarni svetlobnotehnični pokrov: pokrov, material: PMMA, prozoren material, porazdelitev svetilnosti: ST1.2a, izstop svetlobe: direktno sevajoče, primarna svetlobna karakteristika: asimetrično, način montaže: nastavek, LED, High Power LED, nazivni svetlobni tok: 1.560lm, svetlobni izkoristek: 146lm/W, barva svetlobe: 730, barvna temperatura: 3000K, upravljanje: prednastavitev: logaritemska zatemnitvena karakteristika, Street-Remote, Auto-Match, Temp-Guard, Lumen-Switch, Night-Set, Smart-Wire, Light-Fading, Desk-Remote (brezžično branje brez napetosti in nastavitve funkcij iQ v delavnici s pomočjo aplikacije optimizirane funkcije NFC/Rfid), optimiziran nadzor konstantnega svetlobnega toka (CLO 2.0), priklop na omrežje: 220..240V, AC, 50/60Hz, priključni vod v naprej montirano, dolžina kabla: 5,5m, začetek obratovalne dobe: 11W, konec obratovalne dobe: 11W, redukcija: 6W, ohišje svetilke-zgornji del, material: aluminij tlačno ulito, lakirano, v Siteco® kovinsko sivi barvi (DB 702S), nastavek: 76mm (direktni natik), nasadek za kandelaber, material: aluminij tlačno ulito, lakirano, v Siteco® kovinsko sivi barvi (DB 702S), modul 540 iQ-SR, bele barve (RAL 9016), oprema: privzeto, Smart Interface spodaj, zaščitna stopnja (celota): IP66, zaščitni razred (celota): zaščitni razred II (Rll - zaščitno izoliranje), certifikacijski znak: CE, ENEC, ENEC+, VDE, enota pakiranja: 1 kos



Sijalke:	LED
Masa (kg):	8,7
GTIN (EAN):	4069025027191



Oznaka za naročilo: 5XA5575EU14H000022 | GTIN (EAN): 4069025027191

Podroben tehnični opis:



Osnovni podatki

- Vrsta izdelka: svetilka za kandelaber
- Ime izdelka: DL 11 iQ
- Oznaka za naročilo: 5XA5575EU14H000022

Svetlobna tehnika | Sijalke | Predstikalna naprava

Komponenta 1

Svetlobna tehnika:

- Usmerjanje svetlobe: 3-pasovni fasetni reflektor material: umetna masa, prevlečena s srebrom, visok sijaj
- Pokrov: pokrov, prozoren material
- Porazdelitev svetilnosti: ST1.2a
- Kot sevanja: široka porazdelitev
- Simetrija: asimetrična porazdelitev
- Izstop svetlobe: direktna porazdelitev

Sijalke:

- Sijalke: v kompletu: High Power LED, LED
- Nazivni svetlobni tok: 1560lm
- Svetlobni izkoristek: 146lm/W
- Barvna temperatura: 3000K
- Indeks barvnega videza: CRI > 70
- Barva svetlobe: 730
- SDCM (Standard Deviation of Colour Matching): MacAdam \leq 5 SDCM (začetno)
- Nazivna moč ob začetku življenjska doba: 11
- Nazivna moč ob koncu življenja: 11
- Nazivna moč pri 50% svetlobnem toku: 6

Obratovalna naprava:

- Nadzor: iQ-Street Remote, D4i z zmanjšanjem moči, Smart Interface spodaj
- Oprema: optimiziran nadzor konstantnega svetlobnega toka (CLO 2.0), Desk-Remote (brežžično branje brez napetosti in nastavitve funkcij iQ v delavnici s pomočjo aplikacije optimizirane funkcije NFC/RFID), Light-Fading, Smart-Wire, Night-Set, Lumen-Switch, Temp-Guard, Auto-Match, Street-Remote, prednastavitev: logaritemska zatemnitvena karakteristika

Potrdila, standardi

- Zaščitna stopnja: IP66
- Zaščitni razred: zaščitni razred II (RII - zaščitno izoliranje)
- Certifikacijski znak, etiketiranje: CE, ENEC, ENEC+, VDE

Material, Barva

- ohišje svetilke-zgornji del: aluminij tlačno ulito, lakirano, v Siteco® kovinsko sivi barvi (DB 702S)
- Specifikacija barve: v Siteco® kovinsko sivi barvi (DB 702S)
- nasadek za kandelaber: aluminij tlačno ulito, lakirano, v Siteco® kovinsko sivi barvi (DB 702S)
- Specifikacija barve: v Siteco® kovinsko sivi barvi (DB 702S)
- Specifikacija barve: bele barve (RAL 9016)
- Pokrov: pokrov material: PMMA

Montaža

- Način montaže, mesto montaže: nastavek, na kandelabru

Električni priklop

- Nazivna napetost: 220..240V, 50/60Hz, AC
- Prebojna trdnost: odpornost na prenapetostno napetost: 10kV (skupni način); 6kV (diferencialni način)
- Priključni vod: v naprej montirano, L= 5,5m

Mere, Masa

- Masa: 8,7kg
- Premer nastavka: premer nastavka: 76mm

Servisna življenjska doba

- Nazivna servisna življenjska doba: 100000h pri AT = 25°C

Oznaka za naročilo: 5XA5575EU14H000022 | GTIN (EAN): 4069025027191

Mere:

