

Oznaka za naročilo: 5XA248C31F08LE | GTIN (EAN): 4058352802502

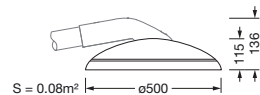
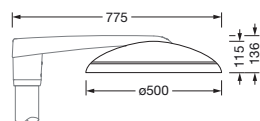
Opis izdelka:



DL® 50 iQ mini, svetilka za kandelaber, primarno usmerjanje svetlobe leča, material: PMMA, primarni svetlobnotehnični pokrov: pokrov, material: varnostno kaljeno steklo (ESG), prozoren material, porazdelitev svetilnosti: ST0.8a, izstop svetlobe: direktno sevajoče, primarna svetlobna karakteristika: asimetrično, način montaže: nastavek, nastavek, LED, High Power LED, nazivni svetlobni tok: 10.390lm, svetlobni izkoristek: 154lm/W, barva svetlobe: 730, barvna temperatura: 3000K, upravljanje: 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, priklp na omrežje: 230..240V, AC, 50/60Hz, priključni vod v naprej montirano, dolžina kabla: 8,5m, začetek obratovalne dobe: 67W, konec obratovalne dobe: 70W, redukcija: 31W, ohišje svetilke, material: aluminij tlačno ulito, prašno premazano, v Siteco® kovinsko sivi barvi (DB 702S), nastavljen nagibni kot: 0°, 5°, 10° (direktni natik) | 0°, -5°, -10°, -15° (pritrđitev s strani), prosimo, naročite element po zgornjem ali stranskem vhodu posebej, premer: 500mm, višina: 115mm, za direktnim natikom na kandelaber: za nastavek d x l = 76 x 100 mm; z reduktorjem (dodatna oprema) 60 x 100 mm | za direktnim natikom s strani: za nastavek d x l = 60 x 100 mm; z reduktorjem (dodatna oprema) 42 x 100 mm, zaščitna stopnja (celota): IP66, zaščitni razred (celota): zaščitni razred II (Rll - zaščitno izoliranje), certifikacijski znak: CE, ENEC, VDE, odpornost na udarce: IK08, dopustna delovna temperatura okolice za zunanja območja uporabe: -25..+40°C, osvetljevanje cest in trgov skladno s standardi, enota pakiranja: 1 kos



Sijalke: LED
 Masa (kg): 11,4
 GTIN (EAN): 4058352802502



Oznaka za naročilo: 5XA248C31F08LE | GTIN (EAN): 4058352802502

Podroben tehnični opis:



Osnovni podatki

- Vrsta izdelka: svetilka za kandelaber
- Ime izdelka: DL® 50 iQ mini
- Oznaka za naročilo: 5XA248C31F08LE

Svetlobna tehnika | Sijalke | Predstikalna naprava

Komponenta 1

Svetlobna tehnika:

- Usmerjanje svetlobe: leča material: PMMA
- Pokrov: pokrov, prozoren material
- Porazdelitev svetilnosti: ST0.8a
- Kot sevanja: široka porazdelitev
- Simetrija: asimetrična porazdelitev
- Izstop svetlobe: direktna porazdelitev

Sijalke:

- Sijalke: v kompletu: High Power LED, LED
- Nazivni svetlobni tok: 10390lm
- Svetlobni izkoristek: 154lm/W
- Barvna temperatura: 3000K
- Indeks barvnega videza: CRI > 70
- Barva svetlobe: 730
- SDCM (Standard Deviation of Colour Matching): MacAdam ≤ 5 SDCM (začetno)
- Nazivna moč ob začetku življenjska doba: 67
- Nazivna moč ob koncu življenja: 70
- Nazivna moč pri 50% svetlobnem toku: 31

Obratovalna naprava:

- Nadzor: iQ Street-Remote
- Oprema: optimiziran nadzor konstantnega svetlobnega toka (CLO 2.0), Desk-Remote (brežžično branje brez napetosti in nastavitev 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

Potrdila, standardi

- Zaščitna stopnja: IP66
- Zaščitni razred: zaščitni razred II (RII - zaščitno izoliranje)
- Odpornost na udarce: IK08
- Temperaturno območje (delovanje): -25..+40°C
- Dodatek: osvetljevanje cest in trgov skladno s standardi
- Certifikacijski znak, etiketiranje: CE, ENEC, VDE

Material, Barva

- ohišje svetilke: aluminij tlačno ulito, prašno premazano, v Siteco® kovinsko sivi barvi (DB 702S), nastavljen nagibni kot: 0°, 5°, 10° (direktni natik) | 0°, -5°, -10°, -15° (pritrditev s strani), prosimo, naročite element po zgornjem ali stranskem vhodu posebej
- Specifikacija barve: v Siteco® kovinsko sivi barvi (DB 702S)
- Pokrov: pokrov material: varnostno kaljeno steklo (ESG)

Montaža

- Način montaže, mesto montaže: nastavek, nastavek, na kandelabru

Električni priklop

- Nazivna napetost: 230..240V, 50/60Hz, AC
- Prebojna trdnost: odpornost na prenapetostno napetost: 10kV (skupni način); 6kV (diferencialni način)
- Priključni vod: v naprej montirano, L= 8,5m

Mere, Masa

- Premer: 500mm
- Višina: 115mm
- Masa: 11,4kg
- Premer nastavka: za direktnim natikom na kandelaber: za nastavek d x l = 76 x 100 mm; z reduktorjem (dodatna oprema) 60 x 100 mm | za direktnim natikom s strani: za nastavek d x l = 60 x 100 mm; z reduktorjem (dodatna oprema) 42 x 100 mm

Svetlobna emisija

- Svetlobna emisija: 0% pri 0° nagibu

Oznaka za naročilo: 5XA248C31F08LE | GTIN (EAN): 4058352802502

Podroben tehnični opis:



Servisna življenjska doba

- Nazivna servisna življenjska doba:
100000h (L95/B10) pri AT = 25°C

Oznaka za naročilo: 5XA248C31F08LE | GTIN (EAN): 4058352802502

Mere:

