

Oznaka za naročilo: 5XC2H51E08HE | GTIN (EAN): 4058352583999

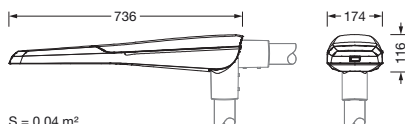
Opis izdelka:



Streetlight SL 11 iQ mini, svetilka za kandelaber, primarno usmerjanje svetlobe 3-pasovni fasetni reflektor, material: umetna masa, prevlečena s srebrom, visok sijaj, primarni svetlobnotehnični pokrov: pokrov, material: PMMA, prozoren material, porazdelitev svetilnosti: S050002, primarni kot sevanja: široka porazdelitev z zadnjim delom, izstop svetlobe: direktno sevajoče, primarna svetlobna karakteristika: asimetrično, način montaže: nastavek, nastavek, sijalke: LED, nazivne vrednosti: 8.410lm | 58,6W | 143,5lm/W (začetek obratovalne dobe); konec obratovalne dobe: 8.410lm | 60,9W; pri 50% svetlobnem toku: 4.205lm | 27,5W | 152,9lm/W, barvna temperatura: 3000K, barvni videz: CRI > 70, barva svetlobe: 730, nastavek svetlobe 1 (možne so dodatne nastavitve svetlobe): 100% | 8.410lm | 58,6W | 143,5lm/W | 3.000K (začetek obratovalne dobe); konec obratovalne dobe: 60,9W, predstikalna naprava: iQ-Comfort, upravljanje: optimiziran nadzor konstantnega svetlobnega toka (CLO 2.0), Desk-Remote (brezžično branje brez napetosti in nastavek funkcij iQ v delavnici s pomočjo aplikacije optimizirane funkcije NFC/RFID), Light-Fading, Smart-Wire, Night-Set, Lumen-Switch, Temp-Guard, Auto-Match, priklon na omrežje: 220..240V, AC, 50/60Hz, prebojna trdnost: odpornost na prenapetostno napetost: 10kV (skupni način); 6kV (diferencialni način), priključni vod: v naprej montirano, dolžina kabla: 8,5m, karakteristike ožičenja: H07RN-F, 3X 1,5mm², konfiguracijo: L/N/LST, ohišje svetilke, material: aluminij tlačno ulito, prašno premazano, v SITECO kovinsko sivi barvi (DB 702S), kandelabrsko prirobnica kot pribor, nastavljiv nagibni kot brez orodja: 0°, 5°, 10°, 15° (direktni natik) | 0°, -5°, -10°, -15° (pritrditev s strani), tesnilo je mogoče zamenjati nedestruktivno, večstopenjski sistem tesnjenja, dolžina: 736mm, širina: 174mm, višina: 116mm, konzola natik na kandelaber s strani: 42mm (pritrditev s strani): 5XC10008XM4, 60/48mm (pritrditev s strani/direktni natik): 5XC10108XM2, 76/60mm (pritrditev s strani/direktni natik): 5XC10108XM1, oprema: moč, zaščitna stopnja (celota): IP66, zaščitni razred (celota): zaščitni razred II (RII - zaščitno izoliranje), certifikacijski znak: CE, ENEC, VDE, odpornost na udarce: IK10, dopustna delovna temperatura okolice za zunanja območja uporabe: -25..+50°C, osvetljevanje cest in trgov skladno s standardi, Okoljska izjava o izdelku (EPD), testirana in potrjena s strani neodvisnega inštituta, enota pakiranja: 1 kos



Sijalke: LED
 Masa (kg): 6,8
 GTIN (EAN): 4058352583999



Oznaka za naročilo: 5XC2H51E08HE | GTIN (EAN): 4058352583999

Podroben tehnični opis:



Osnovni podatki

- Vrsta izdelka: svetilka za kandelaber
- Ime izdelka: Streetlight SL 11 iQ mini
- Oznaka za naročilo: 5XC2H51E08HE

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: S050002
- Kot sevanja: široka porazdelitev z zadnjim delom
- Simetrija: asimetrična porazdelitev
- Izstop svetlobe: direktna porazdelitev

Sijalke:

- Sijalke: v kompletu: LED
- Nazivne vrednosti: 8410lm | 58,6W | 143,5lm/W (ob začetku življenjska doba); ob koncu življenja: 8410lm | 60,9W; pri 50% svetlobnem toku: 4205lm | 27,5W | 152,9lm/W
- Barvna temperatura: 3000K
- Indeks barvnega videza: CRI > 70
- Barva svetlobe: 730
- SDCM (Standard Deviation of Colour Matching): MacAdam ≤ 5 SDCM (začetno)

Tovarniške nastavitve svetlobe (NS):

- ob začetku življenjska doba: NS 1: 100% | 8410lm | 58,6W | 143,5lm/W | 3000K
- ob koncu življenja: NS 1: 60,9W
- možne so dodatne nastavitve svetlobe

Obratovalna naprava:

- Nadzor: iQ-Comfort
- Oprema: optimiziran nadzor konstantnega svetlobnega toka (CLO 2.0), Desk-Remote (brezžično 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

Potrdila, standardi

- Zaščitna stopnja: IP66
- Zaščitni razred: zaščitni razred II (RII - zaščitno izoliranje)
- Odpornost na udarce: IK10
- Temperaturno območje (delovanje): -25..+50°C
- Dodatek: osvetljevanje cest in trgov skladno s standardi
- Certifikacijski znak, etiketiranje: CE, ENEC, VDE
- EPD: Okoljska izjava o izdelku (EPD), testirana in potrjena s strani neodvisnega inštituta

Material, Barva

- ohišje svetilke: aluminij tlačno ulito, prašno premazano, v SITECO kovinsko sivi barvi (DB 702S), kandelabrsko prirobnica kot pribor, nastavljen nagibni kot brez orodja: 0°, 5°, 10°, 15° (direktni natik) | 0°, -5°, -10°, -15° (pritrditev s strani), tesnilo je mogoče zamenjati nedestruktivno, večstopenjski sistem tesnjenja
- Pokrov: pokrov material: PMMA

Montaža

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

Električni priključek

- Priključni vod: v naprej montirano, L=8,5m, H07RN-F, 3X 1,5mm², L/N/LST
- Nazivna napetost: 220..240V, 50/60Hz, AC
- Prebojna trdnost: odpornost na prenapetostno napetost: 10kV (skupni način); 6kV (diferencialni način)

Mere, Masa

- Dolžina: 736mm
- Širina: 174mm
- Višina: 116mm
- Masa: 6,8kg
- Premer nastavka: konzola natik na kandelaber s strani: 42mm (pritrditev s strani): 5XC10008XM4, 60/48mm (pritrditev s strani/direktni natik): 5XC10108XM2, 76/60mm (pritrditev s strani/direktni natik): 5XC10108XM1

Svetlobna emisija

- Svetlobna emisija: 0% pri 0° nagibu

Oznaka za naročilo: 5XC2H51E08HE | GTIN (EAN): 4058352583999

Podroben tehnični opis:



Servisna življenjska doba

- Nazivna servisna življenjska doba:
100000h (L96/B10) pri AT = 25°C

Oznaka za naročilo: 5XC2H51E08HE | GTIN (EAN): 4058352583999

Mere:

