

Oznaka za naročilo: 5XA248W21F08HE | GTIN (EAN): 4058352803998

Opis izdelka:



DL 50 iQ mini, viseča svetilka na vrvcici, primarno usmerjanje svetlobe leča, material: PMMA, primarni svetlobnotehnični pokrov: pokrov, material: varnostno kaljeno steklo (ESG), prozoren material, porazdelitev svetilnosti: S100004, primarni kot sevanja: široka porazdelitev, izstop svetlobe: direktno sevajoče, primarna svetlobna karakteristika: simetrično, način montaže: viseča montaža, sijalke: LED, nazivne vrednosti: 7.840lm | 69,3W | 113,1lm/W (začetek obratovalne dobe); konec obratovalne dobe: 7.840lm | 73,4W; pri 50% svetlobnem toku: 3.920lm | 29,9W | 131,1lm/W, barvna temperatura: 2200K, barvni videz: CRI > 70, barva svetlobe: 722, nastavitve svetlobe 1 (možne so dodatne nastavitve svetlobe): 100% | 7.840lm | 69,3W | 113,1lm/W | 2.200K (začetek obratovalne dobe); konec obratovalne dobe: 73,4W, predstikalna naprava: iQ Street-Remote, upravljanje: 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, Street-Remote, priklon na omrežje: 220..240V, AC, 50/60Hz, prebojna trdnost: odpornost na prenapetostno napetost: 10kV (skupni način); 6kV (diferencialni način), ohišje svetilke, material: aluminij tlačno ulito, prašno premazano, v SITECO kovinsko sivi barvi (DB 702S), premer: 500mm, višina: 115mm, zaščitna stopnja (celota): IP66, zaščitni razred (celota): zaščitni razred II (RII - zaščitno izoliranje), certifikacijski znak: CE, ENEC, 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): | 9,1 |
| GTIN (EAN): | 4058352803998 |



S = 0.06m²

Oznaka za naročilo: 5XA248W21F08HE | GTIN (EAN): 4058352803998

Podroben tehnični opis:

Osnovni podatki

- Vrsta izdelka: viseča svetilka na vrvici
- Ime izdelka: DL 50 iQ mini
- Oznaka za naročilo: 5XA248W21F08HE

Svetlobna tehnika | Sijalke | Predstikalna naprava

Komponenta 1

Svetlobna tehnika:

- Usmerjanje svetlobe: leča material: PMMA
- Pokrov: pokrov, prozoren material
- Porazdelitev svetilnosti: S100004
- Kot sevanja: široka porazdelitev
- Simetrija: simetrična porazdelitev
- Izstop svetlobe: direktna porazdelitev

Sijalke:

- Sijalke: v kompletu: LED
- Nazivne vrednosti: 7840lm | 69,3W | 113,1lm/W (ob začetku življenjska doba);
ob koncu življenja: 7840lm | 73,4W;
pri 50% svetlobnem toku: 3920lm | 29,9W | 131,1lm/W
- Barvna temperatura: 2200K
- Indeks barvnega videza: CRI > 70
- Barva svetlobe: 722
- SDCM (Standard Deviation of Colour Matching): MacAdam \leq 5 SDCM (začetno)

Tovarniške nastavitve svetlobe (NS):

- ob začetku življenjska doba:
NS 1: 100% | 7840lm | 69,3W | 113,1lm/W | 2200K
- ob koncu življenja:
NS 1: 73,4W
- možne so dodatne nastavitve svetlobe

Obratovalna naprava:

- Nadzor: iQ Street-Remote
- 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, 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, ENEC+, VDE

Material, Barva

- ohišje svetilke: aluminij tlačno ulito, prašno premazano, v SITECO kovinsko sivi barvi (DB 702S)
- Pokrov: pokrov material: varnostno kaljeno steklo (ESG)

Montaža

- Način montaže, mesto montaže: viseča montaža, na vrvici
- Dodatek: vrvno obešalo je obvezno kot dodatna oprema

Električni priklop

- Nazivna napetost: 220..240V, 50/60Hz, AC
- Prebojna trdnost: odpornost na prenapetostno napetost: 10kV (skupni način); 6kV (diferencialni način)

Mere, Masa

- Premer: 500mm
- Višina: 115mm
- Masa: 9,1kg

Svetlobna emisija

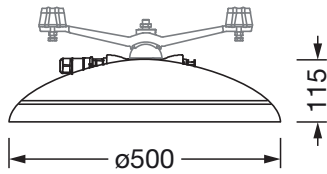
- Svetlobna emisija: 0%

Servisna življenjska doba

- Nazivna servisna življenjska doba: 100000h (L90/B10) pri AT = 25°C

Oznaka za naročilo: 5XA248W21F08HE | GTIN (EAN): 4058352803998

Mere:



$$S = 0.06\text{m}^2$$