

Oznaka za naročilo: 5XA1565K1F108 | GTIN (EAN): 4069025123428

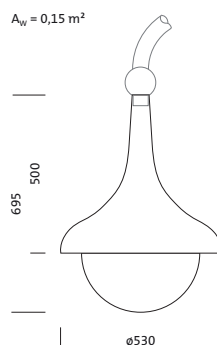
Opis izdelka:



Large Bell iQ, svetilka za kandelaber, primarno usmerjanje svetlobe 3-pasovni fasetni reflektor, material: umetna masa, prevlečena s srebrom, primarni svetlobnotehnični pokrov: kapa, material: PMMA, prozoren material, porazdelitev svetilnosti: S120009, primarni kot sevanja: široka porazdelitev, izstop svetlobe: direktno sevajoče, primarna svetlobna karakteristika: asimetrično, način montaže: viseča montaža, nazivne vrednosti: 5.420lm | 34,3W | 158lm/W (začetek obratovalne dobe); konec obratovalne dobe: 5.420lm | 37,7W; pri 50% svetlobnem toku: 2.710lm | 15,6W | 173,7lm/W, barvna temperatura: 4000K, barvni videz: CRI > 70, barva svetlobe: 740, nastavev svetlobe 1 (možne so dodatne nastavitve svetlobe): 100% | 5.420lm | 34,3W | 158lm/W | 4.000K (začetek obratovalne dobe); konec obratovalne dobe: 37,7W, predstikalna naprava: iQ Street-Remote, upravljanje: optimiziran nadzor konstantnega svetlobnega toka (CLO 2.0), Desk-Remote (brezžično branje brez napetosti in nastavev 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, prednastavev: logaritemska zatemnitvena karakteristika, prednastavev: linearna zatemnitvena karakteristika, priklop na omrežje: 220..240V, AC, 50/60Hz, prebojna trdnost: odpornost na prenapetostno napetost: 10kV (skupni način); 6kV (diferencialni način), ohišje svetilke, v obliki zvona, material: poliester, ojačano s steklenimi vlakni, lakirano, v SITECO kovinsko sivi barvi (DB 702S), kandelabrski lok kot pribor, premer: 530mm, višina: 695mm, zaščitna stopnja (celota): IP54, zaščitni razred (celota): zaščitni razred II (RII - zaščitno izoliranje), certifikacijski znak: CE, ENEC, VDE, odpornost na udarce: IK08, osvetljevanje cest in trgov skladno s standardi, enota pakiranja: 1 kos



Masa (kg): 7,8
GTIN (EAN): 4069025123428



Oznaka za naročilo: 5XA1565K1F108 | GTIN (EAN): 4069025123428

Podroben tehnični opis:



Osnovni podatki

- Vrsta izdelka: svetilka za kandelaber
- Ime izdelka: Large Bell iQ
- Oznaka za naročilo: 5XA1565K1F108

Svetlobna tehnika | Sijalke | Predstikalna naprava

Komponenta 1

Svetlobna tehnika:

- Usmerjanje svetlobe: 3-pasovni fasetni reflektor material: umetna masa, prevlečena s srebrom
- Pokrov: kapa, prozoren material
- Porazdelitev svetilnosti: S120009
- Kot sevanja: široka porazdelitev
- Simetrija: asimetrična porazdelitev
- Izstop svetlobe: direktna porazdelitev

Sijalke:

- Nazivne vrednosti: 5420lm | 34,3W | 158lm/W (ob začetku življenjska doba); ob koncu življenja: 5420lm | 37,7W; pri 50% svetlobnem toku: 2710lm | 15,6W | 173,7lm/W
- Barvna temperatura: 4000K
- Indeks barvnega videza: CRI > 70
- Barva svetlobe: 740
- SDCM (Standard Deviation of Colour Matching): MacAdam \leq 5 SDCM (začetno)

Tovarniške nastavitve svetlobe (NS):

- ob začetku življenjska doba: NS 1: 100% | 5420lm | 34,3W | 158lm/W | 4000K
- ob koncu življenja: NS 1: 37,7W
- 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, prednastavitev: logaritemska zatemnitvena karakteristika, prednastavitev: linearna zatemnitvena karakteristika

Potrdila, standardi

- Zaščitna stopnja: IP54
- Zaščitni razred: zaščitni razred II (RII - zaščitno izoliranje)
- Odpornost na udarce: IK08
- Dodatek: osvetljevanje cest in trgov skladno s standardi
- Certifikacijski znak, etiketiranje: CE, ENEC, VDE

Material, Barva

- ohišje svetilke: poliester, ojačano s steklenimi vlakni, lakirano, v SITECO kovinsko sivi barvi (DB 702S), v obliki zvona, kandelabrski lok kot pribor
- Pokrov: kapa material: PMMA

Montaža

- Način montaže, mesto montaže: viseča montaža, na loku

Električni priklop

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

Mere, Masa

- Premer: 530mm
- Višina: 695mm
- Masa: 7,8kg

Svetlobna emisija

- Svetlobna emisija: < 3%

Servisna življenjska doba

- Nazivna servisna življenjska doba: 80000h (L96/B10) pri AT = 25°C

Oznaka za naročilo: 5XA1565K1F108 | GTIN (EAN): 4069025123428

Mere:

$A_w = 0,15 \text{ m}^2$

