

Oznaka za naročilo: 5XA5405FF04FP | GTIN (EAN): 4058352721469

Opis izdelka:



sklop: elektrika, uporaba: modul 540 iQ, nosilec komponent, predstikalna naprava: EVG iQ, LED upravljanje razsvetljave: 4.920 lm, barvna temperatura: 3000K, v kompletu: priključna sponka, 6-polna, maks. 2,5mm², priklop na omrežje: 230..240V, AC, 50/60Hz, začetek obratovalne dobe: 34 W, konec obratovalne dobe: 36 W, redukcija: 15 W, primarna svetlobna karakteristika: izrazito asimetrično, širina: 190 mm, višina: 514mm, zaščitni razred (celota): zaščitni razred II (RII - zaščitno izoliranje), certifikacijski znak: CE, ENEC, VDE



| | |
|-------------|---------------|
| Sijalke: | LED |
| Masa (kg): | 2,7 |
| GTIN (EAN): | 4058352721469 |



Oznaka za naročilo: 5XA5405FF04FP | GTIN (EAN): 4058352721469

Podroben tehnični opis:



Osnovni podatki

- Vrsta izdelka: sklop: električna
- Ime izdelka: modul 540 iQ
- Oznaka za naročilo: 5XA5405FF04FP

Svetlobna tehnika | Sijalke | Predstikalna naprava

Komponenta 1

Svetlobna tehnika:

- Usmerjanje svetlobe: 3-pasovni fasetni reflektor material: umetna masa, prevlečena s srebrom, visok sijaj
- Porazdelitev svetilnosti: P1.0a
- Kot sevanja: ekstremno široka porazdelitev
- Simetrija: izrazito asimetrično

Sijalke:

- Sijalke: v kompletu: High Power LED, LED
- Nazivni svetlobni tok: 4920lm
- Svetlobni izkoristek: 146lm/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 življenjske dobe: 34
- Nazivna moč ob koncu življenja: 36
- Nazivna moč pri 50% svetlobnem toku: 15

Obratovalna naprava:

- Predstikalna naprava: EVG iQ
- Nadzor: iQ Street-Remote
- 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

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

Material, Barva

- Specifikacija barve: bele barve (RAL 9016)

Električni priklop

- Priklop: priključna sponka, 6-polna, maks. 2,5mm²
- Nazivna napetost: 230..240V, 50/60Hz, AC
- Prebojna trdnost: odpornost na prenapetostno napetost: 10kV (skupni način); 6kV (diferencialni način)

Mere, Masa

- Širina: 190mm
- Višina: 514mm
- Masa: 2,7kg

Oznaka za naročilo: 5XA5405FF04FP | GTIN (EAN): 4058352721469

Mere:

