

Oznaka za naročilo: 56TL1E7C4X31 | GTIN (EAN): 4058352862629

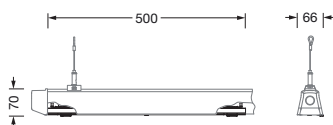
Opis izdelka:



Licross®, svetlobni vložek, material: jeklena pločevina, tračno lakirano, v beli barvi, dolžina: 500mm, širina: 59mm, višina: 60mm, montažna višina: 7..17m, modul za zasilno razsvetljavo, LED nazivni svetlobni tok: 320lm, barva svetlobe: 740, predstikalna naprava: CEAG, v kompletu: konektorski vtič, 6-pol., z izbiro faze priklopa, priklop na omrežje: 220..240V, AC/DC, 0/50..60Hz, nazivna moč: 3,9W, ožičenje brez halogena, za tračni nosilec, 9..14-polni, za zasilno obratovanje, modul za nadzor napajanja CEAG, z naslovnim stikalom, možnost izbire med dvema linijama zasilne luči s premikanjem kontaktnega zatiča brez orodja, preden ga vstavite v montažno tirnico, primarno usmerjanje svetlobe leča, material: PMMA, primarni svetlobnotehnični pokrov: pokrov, material: PMMA, izstop svetlobe: direktno sevajoče, primarna svetlobna karakteristika: asimetrično, uporaba: evakuacijske in nujne poti, združljiv z vsemi tehnološkimi sistemi CEAG STAR (ZB-S, DG-S (DualGuard-S), LP-STAR, AT-S+), zaščitna stopnja (celota): IP40, zaščitni razred (celota): zaščitni razred I (RI - zaščitna ozemljitev), certifikacijski znak: CE, UKCA, zaščitni znak: D, kadar se uporablja v okolju brez ustrezne izpostavljenosti prahu, odpornost na udarce: IK06, dopustna okoliška temperatura za notranje prostore: -20..+40°C, enota pakiranja: 1 kos

IP 40 IK 06  

Sijalke: LED
 Masa (kg): 0,5
 GTIN (EAN): 4058352862629



Oznaka za naročilo: 56TL1E7C4X31 | GTIN (EAN): 4058352862629

Podroben tehnični opis:



Osnovni podatki

- Sistemska družina: združljiv z vsemi tehnološkimi sistemi CEAG STAR (ZB-S, DG-S (DualGuard-S), LP-STAR, AT-S+)
- Vrsta izdelka: svetlobni vložek
- Ime izdelka: Licross®
- Oznaka za naročilo: 56TL1E7C4X31

Svetlobna tehnika | Sijalke |

Predstikalna naprava

Komponenta 1

Svetlobna tehnika:

- Usmerjanje svetlobe: leča material: PMMA
- Pokrov: pokrov
- Kot sevanja: eliptična, ozka porazdelitev
- Simetrija: asimetrična porazdelitev
- Izstop svetlobe: direktna porazdelitev

Sijalke:

- Sijalke: v kompletu: LED
- Nazivni svetlobni tok: 320lm
- Svetlobni izkoristek: 82lm/W
- Barvna temperatura: 4000K
- Indeks barvnega videza: CRI > 70
- Barva svetlobe: 740
- Nazivna moč: 3,9W
- Dodatek: za zasilno obratovanje, ožičenje brez halogena, za tračni nosilec, 9..14-polni, modul za nadzor napajanja CEAG, z naslovnim stikalom

Obratovalna naprava:

- Nadzor: CEAG

Potrdila, standardi

- Zaščitna stopnja: IP40
- Zaščitni razred: zaščitni razred I (RI - zaščitna ozemljitev)
- Odpornost na udarce: IK06
- Zaščitni znak: D, kadar se uporablja v okolju brez ustrezne izpostavljenosti prahu
- Temperaturno območje (delovanje): -20..+40°C
- Certifikacijski znak, etiketiranje: CE, UKCA

Material, Barva

- svetlobni modul: jeklena pločevina, tračno lakirano, v beli barvi
- Specifikacija barve: v beli barvi
- Pokrov: pokrov material: PMMA

Montaža

- Način montaže, mesto montaže: montaža z vtikom, v tračni nosilcu Licross®
- Montažna višina: 7..17m
- Namestitvev: posamična razporeditev ali razporeditev v nize
- Dodatek: primerno le za uporabo v notranjih prostorih

Električni priklop

- Priklop: konektorski vtič, 6-pol., z izbiro faze priklopa
- Nazivna napetost: 220..240V, 0/50..60Hz, AC/DC

Mere, Masa

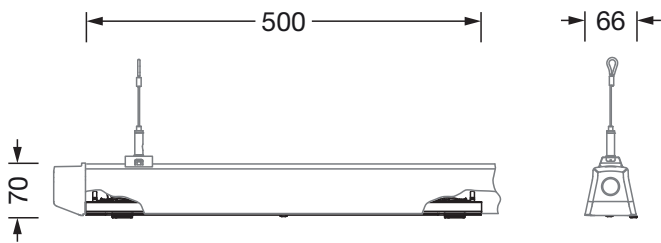
- Dolžina: 500mm
- Širina: 59mm
- Višina: 60mm
- Masa: 0,5kg

Servisna življenjska doba

- Nazivna servisna življenjska doba: 50000h (L80/B50) pri AT = 25°C

Oznaka za naročilo: 56TL1E7C4X31 | GTIN (EAN): 4058352862629

Mere:



Obvezno je treba upoštevati navodila za montažo pri načrtovanju in namestitvi električne napeljave (najdete na www.siteco.com)

Tolerance v zvezi s toplotnimi, električnimi in fotometričnimi podatki v skladu z IEC 62722

Izdaja 01.03.2024 - Pridržujemo si pravico napak ali sprememb - priporočamo, da vedno uporabljate najnovejšo verzijo -