

Oznaka za naročilo: 51TS12DN4ZM00582XX | GTIN (EAN): 4058352960011

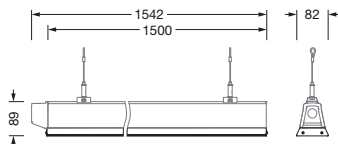
Opis izdelka:



Licross® 21 Silica, svetlobni vložek, material: pocinkana jeklena pločevina, v črni barvi, dolžina: 1.500mm, širina: 82mm, višina: 86mm, LED nazivni svetlobni tok: 6.340lm, barva svetlobe: 840, predstikalna naprava: DALI 2, v kompletu: konektorski vtič, 5-pol., z izbiro faze priklopa, priklop na omrežje: 220..240V, AC, 50/60Hz, nazivna moč: 39W, ožičenje brez halogena, primarno usmerjanje svetlobe leča, material: PMMA, primarna omejitev bleščanja reflektor Darklight, material: PC, BAP65 ($L \leq 1000 \text{cd/m}^2$), izstop svetlobe: direktno sevajoče, primarna svetlobna karakteristika: simetrično, 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: IK03, dopustna okoliška temperatura za notranje prostore: -25..+45°C, izpolnjuje zahteve IFS (International Featured Standards) glede varnosti in kakovosti v prehrambeni industriji, pri stropni površinski montaži se največja dovoljena temperatura okolice zmanjša za 5°C, skladnost LABS testirana v skladu z VDMA 24364:2018-05, enota pakiranja: 1 kos

IP 40 IK 03  

Sijalke:	LED
Masa (kg):	2,7
GTIN (EAN):	4058352960011



Oznaka za naročilo: 51TS12DN4ZM00582XX | GTIN (EAN): 4058352960011

Podroben tehnični opis:



Osnovni podatki

- Vrsta izdelka: svetlobni vložek
- Ime izdelka: Licross® 21 Silica
- Oznaka za naročilo: 51TS12DN4ZM00582XX

Svetlobna tehnika | Sijalke | Predstikalna naprava

Komponenta 1

Svetlobna tehnika:

- Usmerjanje svetlobe: leča material: PMMA
- Omejitev bleščanja: reflektor Darklight material: PC, v črni barvi
- Kot sevanja: široka porazdelitev
- Simetrija: simetrično
- Izstop svetlobe: direktna porazdelitev
- UGR za smer pogleda z vzdolžno osjo svetilke: ≤ 19
- UGR za smer pogleda z bočno osjo svetilke: ≤ 19

Sijalke:

- Sijalke: v kompletu: LED
- Nazivni svetlobni tok: 6340lm
- Svetlobni izkoristek: 163lm/W
- Barvna temperatura: 4000K
- Indeks barvnega videza: CRI > 80
- Barva svetlobe: 840
- SDCM (Standard Deviation of Colour Matching): MacAdam ≤ 3 SDCM (začetno)
- Nazivna moč: 39W
- Dodatek: ožičenje brez halogena

Obratovalna naprava:

- Nadzor: DALI 2

Potrdila, standardi

- Zaščitna stopnja: IP40
- Zaščitni razred: zaščitni razred I (RI - zaščitna ozemljitev)
- Odpornost na udarce: IK03
- Zaščitni znak: D, kadar se uporablja v okolju brez ustrezne izpostavljenosti prahu
- Temperaturno območje (delovanje): -25..+45°C
- Dodatek: izpolnjuje zahteve IFS (International Featured Standards) glede varnosti in kakovosti v prehrabeni industriji, pri stropni površinski montaži se največja dovoljena temperatura okolice zmanjša za 5°C, skladnost LABS testirana v skladu z VDMA 24364:2018-05
- Certifikacijski znak, etiketiranje: CE, UKCA

Material, Barva

- Licross® LED vložek: pocinkana jeklena pločevina, v črni barvi, S priloženim končnim kompletom za montažo na vložek svetilke, z neprekinjeno razporeditvijo vrstic na prvem in zadnjem vložku svetilke
- Specifikacija barve: v črni barvi

Montaža

- Način montaže, mesto montaže: montaža z vtikom, v tračni nosilcu Licross®

Električni priklop

- Priklop: konektorski vtič, 5-pol., z izbiro faze priklopa
- Nazivna napetost: 220..240V, 50/60Hz, AC

Mere, Masa

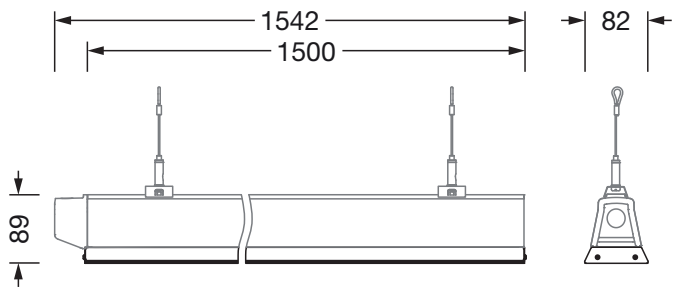
- Dolžina: 1500mm
- Širina: 82mm
- Višina: 86mm
- Masa: 2,7kg

Servisna življenjska doba

- Nazivna servisna življenjska doba: 75000h (L80/B50) pri AT = 25°C

Oznaka za naročilo: 51TS12DN4ZM00582XX | GTIN (EAN): 4058352960011

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 - prepričajte se, da vedno uporabljate najnovejšo verzijo -