

Oznaka za naročilo: 51RE18MB1CB | GTIN (EAN): 4058352811375

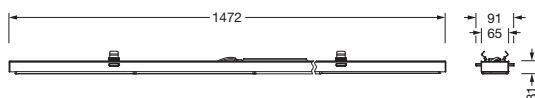
Opis izdelka:



Trunking Flex 31, svetlobni vložek, material: al- palični profil, lakirano, bele barve (RAL 9016), dolžina: 1.472mm, širina: 91mm, višina: 53mm, LED nazivni svetlobni tok: 11.500lm, barva svetlobe: 835, SDCM (Standard Deviation of Colour Matching)MacAdam \leq 3 SDCM (začetno), predstikalna naprava: VKLOP/IZKLOP Multilumen, v kompletu: sistemska povezava: vtičnica, priklop na omrežje: 220..240V, AC, 50/60Hz, nazivna moč: 66W, svetlobni tok, nastavljiv na svetilki v osmih stopnjah (3450/4380/5800/6700/8350/9200/10500/11500lm), priključena obremenitev glede na nastavitve svetlobnega toka (19/24/32/37/47/52/60/66W), primarno usmerjanje svetlobe leča, material: umetna masa, primarni svetlobnotehnični pokrov: pokrov, material: PMMA, izstop svetlobe: direktno sevajoče, zaščitna stopnja (celota): IP20, zaščitni razred (celota): zaščitni razred I (RI - zaščitna ozemljitev), certifikacijski znak: CE, UKCA, odpornost na udarce: IK02, dopustna okoliška temperatura za notranje prostore: -20..+40°C, enota pakiranja: 1 kos

IP 20  

Sijalke:	LED
Masa (kg):	1,4
GTIN (EAN):	4058352811375



Oznaka za naročilo: 51RE18MB1CB | GTIN (EAN): 4058352811375

Podroben tehnični opis:



Osnovni podatki

- Vrsta izdelka: svetlobni vložek
- Ime izdelka: Trunking Flex 31
- Oznaka za naročilo: 51RE18MB1CB

Svetlobna tehnika | Sijalke | Predstikalna naprava

Komponenta 1

Svetlobna tehnika:

- Usmerjanje svetlobe: leča material: umetna masa
- Pokrov: pokrov
- Kot sevanja: srednje široka porazdelitev
- Izstop svetlobe: direktna porazdelitev
- UGR za smer pogleda z vzdolžno osjo svetilke: ≤ 25
- UGR za smer pogleda z bočno osjo svetilke: ≤ 25

Sijalke:

- Sijalke: v kompletu: LED
- Nazivni svetlobni tok: 11500lm
- Svetlobni izkoristek: 174lm/W
- Barvna temperatura: 3500K
- Indeks barvnega videza: CRI > 80
- Barva svetlobe: 835
- SDCM (Standard Deviation of Colour Matching): MacAdam ≤ 3 SDCM (začetno)
- Nazivna moč: 66W
- Dodatek: svetlobni tok, nastavljen na svetilki v osmih stopnjah (3450/4380/5800/6700/8350/9200/10500/11500lm), priključena obremenitev glede na nastavitve svetlobnega toka (19/24/32/37/47/52/60/66W)

Obratovalna naprava:

- Nadzor: VKLOP/IZKLOP Multilumen

Potrdila, standardi

- Zaščitna stopnja: IP20
- Zaščitni razred: zaščitni razred I (RI - zaščitna ozemljitev)
- Odpornost na udarce: IK02
- Temperaturno območje (delovanje): -20...+40°C
- Certifikacijski znak, etiketiranje: CE, UKCA

Material, Barva

- uporaba prenove: al- palični profil, lakirano, bele barve (RAL 9016)
- Število: 1 kos
- Pokrov: pokrov material: PMMA

Montaža

- Način montaže, mesto montaže: montaža z vtikom, za na tračnem nosilcu
- Namestitev: posamična razporeditev ali razporeditev v nize
- Dodatek: primerno le za uporabo v notranjih prostorih

Električni priklop

- Priklop: sistemska povezava: vtičnica
- Nazivna napetost: 220..240V, 50/60Hz, AC

Mere, Masa

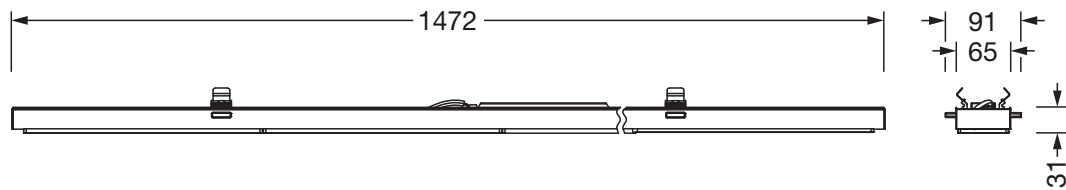
- Dolžina: 1472mm
- Širina: 91mm
- Višina: 53mm
- Masa: 1,4kg

Servisna življenjska doba

- Nazivna servisna življenjska doba: 50000h (L85) pri AT = 25°C

Oznaka za naročilo: 51RE18MB1CB | GTIN (EAN): 4058352811375

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 14.02.2026 - Pridržujemo si pravico napak ali sprememb - prepričajte se, da vedno uporabljate najnovejšo verzijo -