

Oznaka za naročilo: 51RF12MB49XG5007 | GTIN (EAN): 4069025487827

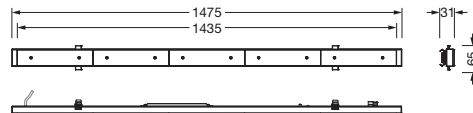
## Opis izdelka:



Trunking Flex 31, svetlobni vložek, material: aluminij, lakirano, bele barve (RAL 9016), dolžina: 1.475mm, širina: 91mm, višina: 53mm, LED nazivni svetlobni tok: 9.100lm, barva svetlobe: 840, SDCM (Standard Deviation of Colour Matching) MacAdam  $\leq 3$  SDCM (začetno), predstikalna naprava: VKLOP/IZKLOP Multilumen, v kompletu: sistemska povezava: vtičnica, linijsko ožičenje: 7x 2,5mm<sup>2</sup>, priklop na omrežje: 220..240V, AC, 50/60Hz, nazivna moč: 51W, svetlobni tok, nastavljen na svetilki v 6 stopnjah (3890/4820/5740/6680/7580/9100lm), priključena obremenitev glede na nastavev svetlobnega toka (22/27/32/38/43/51W), 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: IK03, dopustna okoliška temperatura za notranje prostore: -25..+45°C, pri stropni površinski montaži se največja dovoljena temperatura okolice zmanjša za 5°C, Svetlobni vir in upravljalni element sta skladna z zahtevami Uredbe o okoljsko primerni zasnovi (EU) 2019/2020 in sta zamenljiva v skladu s to uredbo, enota pakiranja: 1 kos

IP 20 IK 03  

Sijalke: LED  
 Masa (kg): 1,9  
 GTIN (EAN): 4069025487827



Oznaka za naročilo: 51RF12MB49XG5007 | GTIN (EAN): 4069025487827

## Podroben tehnični opis:



### Osnovni podatki

- Vrsta izdelka: svetlobni vložek
- Ime izdelka: Trunking Flex 31
- Oznaka za naročilo: 51RF12MB49XG5007

### Svetlobna tehnika | Sijalke | Predstikalna naprava

#### Komponenta 1

#### Svetlobna tehnika:

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

#### Sijalke:

- Sijalke: v kompletu: LED
- Nazivni svetlobni tok: 9100lm
- Svetlobni izkoristek: 180lm/W
- Barvna temperatura: 4000K
- Indeks barvnega videza: CRI  $> 80$
- Barva svetlobe: 840
- SDCM (Standard Deviation of Colour Matching): MacAdam  $\leq 3$  SDCM (začetno)
- Nazivna moč: 51W
- Dodatek: svetlobni tok, nastavljen na svetilki v 6 stopnjah (3890/4820/5740/6680/7580/9100lm), priključena obremenitev glede na nastavitve svetlobnega toka (22/27/32/38/43/51W)

#### Obratovalna naprava:

- Nadzor: VKLOP/IZKLOP Multilumen

#### Potrdila, standardi

- Zaščitna stopnja: IP20
- Zaščitni razred: zaščitni razred I (RI - zaščitna ozemljitev)
- Odpornost na udarce: IK03
- Temperaturno območje (delovanje): -25..+45°C
- Certifikacijski znak, etiketiranje: CE, UKCA

### Material, Barva

- uporaba prenove: aluminij, 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
- Linijsko ožičenje: 7x 2,5mm<sup>2</sup>

### Mere, Masa

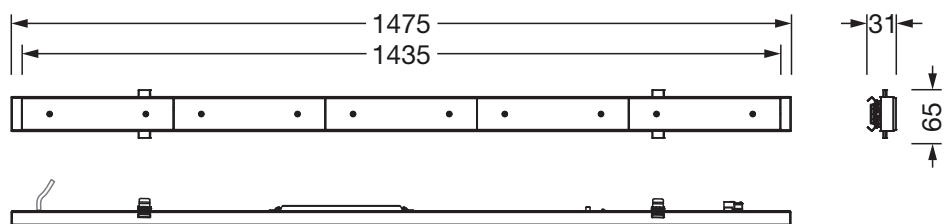
- Dolžina: 1475mm
- Širina: 91mm
- Višina: 53mm
- Masa: 1,9kg

### Servisna življenjska doba

- Nazivna servisna življenjska doba: 70000h (L80) pri AT = 25°C

Oznaka za naročilo: 51RF12MB49XG5007 | GTIN (EAN): 4069025487827

**Mere:**



Obvezno je treba upoštevati navodila za montažo pri načrtovanju in namestitvi električne napeljave (najdete na [www.siteco.com](http://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 - priporočamo, da vedno uporabljate najnovejšo verzijo -