

Oznaka za naročilo: 51FR427A433A | GTIN (EAN): 4058352672303

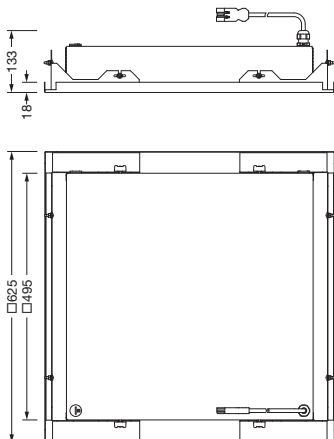
## Opis izdelka:



Mira® 11 SL, svetilka za čiste prostore, primarno usmerjanje svetlobe reflektor, primarni svetlobnotehnični pokrov: pokrov, material: PC, izstop svetlobe: direktno sevajoče, primarna svetlobna karakteristika: simetrično, način montaže: vgradnja, LED, nazivni svetlobni tok: 3.150lm, svetlobni izkoristek: 113lm/W, barva svetlobe: 840, barvna temperatura: 4000K, predstikalna naprava: EVG, v kompletu: priključna sponka, 3-polna, maks. 2,5mm<sup>2</sup>, priklop na omrežje: 230V, AC, 50/60Hz, nazivna moč: 28W, ohišje svetilke, material: jeklena pločevina, lakirano, v beli barvi (RAL 9010), z krilnimi maticami, modul: M625, dolžina: 623mm, širina: 623mm, višina: 91mm, zaščitna stopnja (celota): IP54, zaščitna stopnja (na strani sobe): IP65, zaščitni razred (celota): zaščitni razred I (RI - zaščitna ozemljitev), certifikacijski znak: CE, UKCA, dopustna delovna temperatura okolice: -5...+40°C, standard: EN 50419, enota pakiranja: 1 kos

IP 54  

Sijalke:	LED
Masa (kg):	10,0
GTIN (EAN):	4058352672303



Oznaka za naročilo: 51FR427A433A | GTIN (EAN): 4058352672303

## Podroben tehnični opis:



### Osnovni podatki

- Vrsta izdelka: svetilka za čiste prostore
- Ime izdelka: Mira® 11 SL
- Oznaka za naročilo: 51FR427A433A

### Svetlobna tehnika | Sijalke | Predstikalna naprava

#### Komponenta 1

#### Svetlobna tehnika:

- Usmerjanje svetlobe: reflektor
- Pokrov: pokrov
- Kot sevanja: široka porazdelitev
- Simetrija: simetrično
- Izstop svetlobe: direktna porazdelitev

#### Sijalke:

- Sijalke: v kompletu: LED
- Nazivni svetlobni tok: 3150lm
- Svetlobni izkoristek: 113lm/W
- Barvna temperatura: 4000K
- Indeks barvnega videza: CRI > 80
- Barva svetlobe: 840
- SDCM (Standard Deviation of Colour Matching): MacAdam ≤ 3 SDCM (začetno)
- Nazivna moč: 28W

#### Obratovalna naprava:

- Predstikalna naprava: EVG
- Nadzor: VKLOP/IZKLOP

#### Potrdila, standardi

- Zaščitna stopnja: IP54
- Zaščitna stopnja (na strani sobe): IP65
- Zaščitni razred: zaščitni razred I (RI - zaščitna ozemljitev)
- Temperaturno območje (delovanje): -5..+40°C
- Standard: EN 50419
- Certifikacijski znak, etiketiranje: CE, UKCA

#### Material, Barva

- ohišje svetilke: jeklena pločevina, lakirano, v beli barvi (RAL 9010), z krilnimi maticami
- Specifikacija barve: v beli barvi (RAL 9010)
- Pokrov: pokrov material: PC

### Montaža

- Način montaže, mesto montaže: vgradnja, v stropu
- Namestitev: posamična montaža
- Dodatek: primerno le za uporabo v notranjih prostorih, za podometno vgradnjo v kovinske kasete, revizija od spodaj, revizija od zgoraj

### Električni priklop

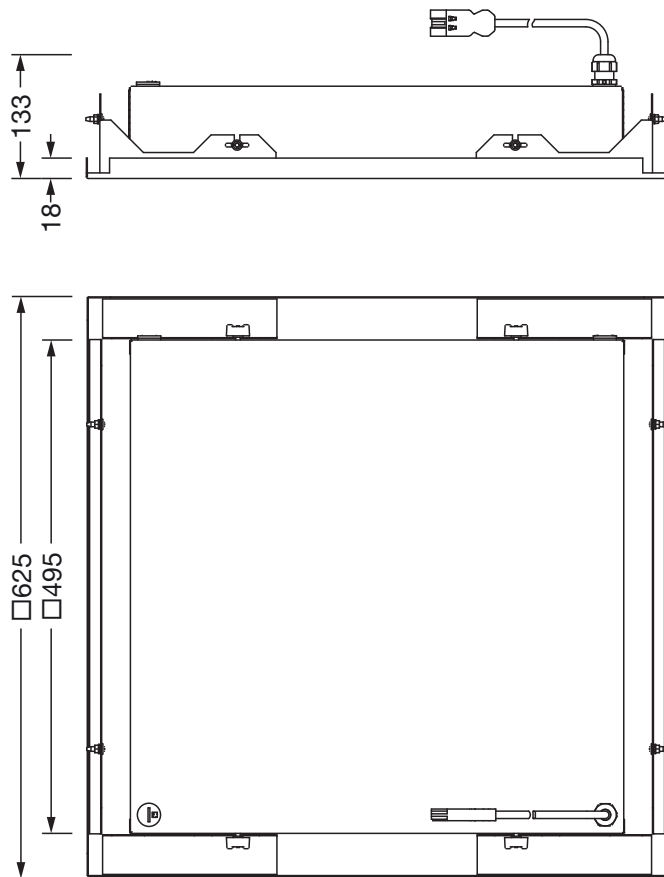
- Priklop: priključna sponka, 3-polna, maks. 2,5mm<sup>2</sup>
- Nazivna napetost: 230V, 230..240V, 50/60Hz, AC

### Mere, Masa

- Dolžina: 623mm
- Širina: 623mm
- Višina: 91mm
- Masa: 10,0kg

Oznaka za naročilo: 51FR427A433A | GTIN (EAN): 4058352672303

**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 16.02.2024 - Pridržujemo si pravico napak ali sprememb - priporočamo, da vedno uporabljate najnovejšo verzijo -