

Oznaka za naročilo: 51FR127A471A | GTIN (EAN): 4058352672266

Opis izdelka:



Mira 11, svetilka za čiste prostore, primarno usmerjanje svetlobe reflektor, primarni svetlobnotehnični pokrov: pokrov, material: varnostno kaljeno steklo (ESG), izstop svetlobe: direktno sevajoče, primarna svetlobna karakteristika: simetrično, način montaže: vgradnja, LED, nazivni svetlobni tok: 7.290lm, svetlobni izkoristek: 111lm/W, barva svetlobe: 840, barvna temperatura: 4000K, predstikalna naprava: VKLOP/IZKLOP, v kompletu: priključna sponka, 3-polna, maks. 2,5mm², priklop na omrežje: 230V, AC, 50/60Hz, nazivna moč: 66W, ohišje svetilke, material: jeklena pločevina, lakirano, v beli barvi (RAL 9010), s skritimi magneti, modul: M625, dolžina: 623mm, širina: 623mm, višina: 90mm, zaščitna stopnja (celota): 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 65  

Sijalke:	LED
Masa (kg):	13,0
GTIN (EAN):	4058352672266



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 - priporočamo, da vedno uporabljate najnovjšo verzijo -

Oznaka za naročilo: 51FR127A471A | GTIN (EAN): 4058352672266

Podroben tehnični opis:



Osnovni podatki

- Vrsta izdelka: svetilka za čiste prostore
- Ime izdelka: Mira 11
- Oznaka za naročilo: 51FR127A471A

Svetlobna tehnika | Sijalke | Predstikalna naprava

Komponenta 1

Svetlobna tehnika:

- Usmerjanje svetlobe: reflektor
- Pokrov: pokrov
- Kot sevanja: široka porazdelitev
- Simetrija: simetrično
- 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: 7290lm
- Svetlobni izkoristek: 111lm/W
- Barvna temperatura: 4000K
- Indeks barvnega videza: CRI > 80
- Barva svetlobe: 840
- SDCM (Standard Deviation of Colour Matching): MacAdam ≤ 3 SDCM (začetno)
- Nazivna moč: 66W

Obratovalna naprava:

- Predstikalna naprava: EVG
- Nadzor: VKLOP/IZKLOP

Potrdila, standardi

- Zaščitna stopnja: 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), s skritimi magneti
- Pokrov: pokrov material: varnostno kaljeno steklo (ESG)

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

Električni priklop

- Priklop: priključna sponka, 3-polna, maks. 2,5mm²
- Nazivna napetost: 230V, 230..240V, 50/60Hz, AC

Mere, Masa

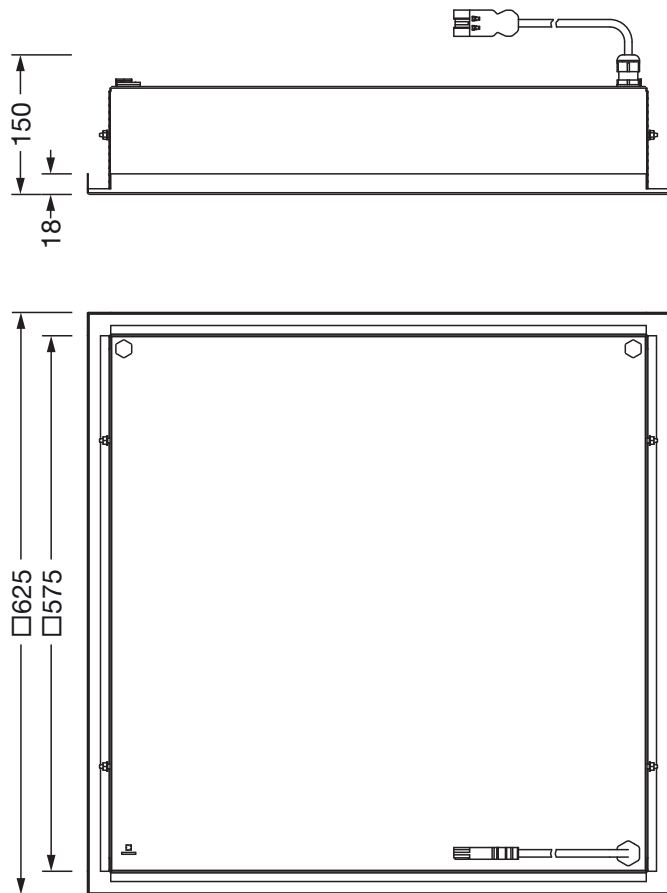
- Dolžina: 623mm
- Širina: 623mm
- Višina: 90mm
- Masa: 13,0kg

Servisna življenjska doba

- Nazivna servisna življenjska doba: 75000h (L80/B10) pri AT = 25°C

Oznaka za naročilo: 51FR127A471A | GTIN (EAN): 4058352672266

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 -