

Oznaka za naročilo: 51FXC27A410A3G | GTIN (EAN): 4058352933886

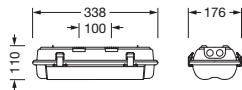
## Opis izdelka:



Monsun® Ex, svetilka za vlažne prostore, primarni svetlobnotehnični pokrov: pokrov, material: PC, UV-stabiliziran, opalno, izstop svetlobe: direktno sevajoče, primarna svetlobna karakteristika: simetrično, način montaže: nadgradna montaža, LED, nazivni svetlobni tok: 1.600lm, svetlobni izkoristek: 123lm/W, barva svetlobe: 840, barvna temperatura: 4000K, predstikalna naprava: EVG, v kompletu: priključna sponka, 3+1-polna, maks. 2,5mm<sup>2</sup>, linijsko ožičenje: 6x 2,5mm<sup>2</sup>, priklop na omrežje: 220..240V, AC, 50/60Hz, nazivna moč: 13W, predstikalna naprava: samostojni element, ohišje, material: PC, v svetlo sivi barvi (RAL 7035), vklj. z 1x Ex kabelsko uvodnico M20 za premer kabla 7..12 mm s tesnilom, vklj. z 3x Ex zaklepni vijakom M20 s tesnilom, dolžina: 338mm, širina: 176mm, višina: 110mm, zapirač svetlotehničnih pokrovov, material: legirano jeklo, zaščitna stopnja (celota): IP66, zaščitni razred (celota): zaščitni razred I (RI - zaščitna ozemljitev), certifikacijski znak: CE, eksplozijski razred: cona 2,22 II 3G Ex nR IIC T6 GC, II3D Ex tc IIIC T65°C Dc, odpornost na udarce: IK10, dopustna delovna temperatura okolice: 0..+35°C, skladnost LABS testirana v skladu z VDMA 24364:2018-05, se obrnite na svojega prodajnega svetovalca, preden uporabite svetilke v aplikacijah z nejasno izpostavljenostjo kemikalijam, velikim temperaturnim nihanjem ali vlago, ki povzroča kondenzacijo, enota pakiranja: 1 kos

IP 66 IK 10  

Sijalke: LED  
 Masa (kg): 1,4  
 GTIN (EAN): 4058352933886



Oznaka za naročilo: 51FXC27A410A3G | GTIN (EAN): 4058352933886

## Podroben tehnični opis:



### Osnovni podatki

- Vrsta izdelka: svetilka za vlažne prostore
- Ime izdelka: Monsun® Ex
- Oznaka za naročilo: 51FXC27A410A3G

### Svetlobna tehnika | Sijalke | Predstikalna naprava

#### Komponenta 1

##### Svetlobna tehnika:

- Pokrov: pokrov, opalno
- Kot sevanja: difuzna porazdelitev
- Simetrija: simetrično
- Izstop svetlobe: direktna porazdelitev

##### Sijalke:

- Sijalke: v kompletu: LED
- Nazivni svetlobni tok: 1600lm
- Svetlobni izkoristek: 123lm/W
- Barvna temperatura: 4000K
- Indeks barvnega videza: CRI > 80
- Barva svetlobe: 840
- SDCM (Standard Deviation of Colour Matching): MacAdam ≤ 3 SDCM (začetno)
- Nazivna moč: 13W
- Dodatek: za zasilno obratovanje

##### Obratovalna naprava:

- Predstikalna naprava: samostojni element
- Nominalna servisna življenjska doba: 3h

#### Komponenta 2

##### Potrdila, standardi

- Zaščitna stopnja: IP66
- Zaščitni razred: zaščitni razred I (RI - zaščitna ozemljitev)
- Odpornost na udarce: IK10
- Temperaturno območje (delovanje): 0..+35°C
- Dodatek: skladnost LABS testirana v skladu z VDMA 24364:2018-05, se obrnite na svojega prodajnega svetovalca, preden uporabite svetilke v aplikacijah z nejasno izpostavljenostjo kemikalijam, velikim temperaturnim nihanjem ali vlago, ki povzroča kondenzacijo
- Certifikacijski znak, etiketiranje: CE

### Material, Barva

- ohišje: PC, v svetlo sivi barvi (RAL 7035), vklj. z 1x Ex kabelsko uvodnico M20 za premer kabla 7..12 mm s tesnilom, vklj. z 3x Ex zaklepnim vijakom M20 s tesnilom
- Specifikacija barve: v svetlo sivi barvi (RAL 7035)
- zapirah svetlotehničnih pokrovov: legirano jeklo
- Pokrov: pokrov material: PC, UV-stabiliziran

### Montaža

- Način montaže, mesto montaže: nadgradna montaža, na stropu, na steni, na verigi
- Namestitve: posamična montaža

### Električni priklop

- Priklop: priključna sponka, 3+1-polna, maks. 2,5mm<sup>2</sup>
- Nazivna napetost: 220..240V, 50/60Hz, AC
- Linijsko ožičenje: 6x 2,5mm<sup>2</sup>

### Mere, Masa

- Dolžina: 338mm
- Širina: 176mm
- Višina: 110mm
- Pritrdilna razdalja: 100mm
- Masa: 1,4kg

### Servisna življenjska doba

- Nazivna servisna življenjska doba: 60000h (L80/B10) pri AT = 25°C

Oznaka za naročilo: 51FXC27A410A3G | GTIN (EAN): 4058352933886

**Mere:**

