

Oznaka za naročilo: 51FE107P460J005 | GTIN (EAN): 4058352539415

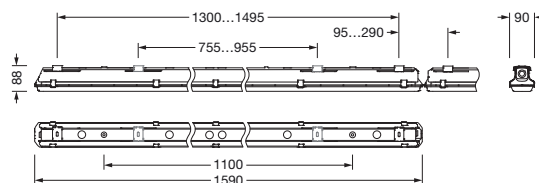
## Opis izdelka:



Monsun® 11Xtreme MO, svetilka za vlažne prostore, verižno obešalo, primarni svetlobnotehnični pokrov: kapa, material: PMMA, izstop svetlobe: direktno sevajoče, primarna svetlobna karakteristika: simetrično, način montaže: viseča montaža, nadgradna montaža, vodoravna montaža, vertikalna montaža, LED, nazivni svetlobni tok: 6.370lm, svetlobni izkoristek: 175lm/W, barva svetlobe: 840, barvna temperatura: 4000K, predstikalna naprava: EVG, v kompletu: priključna sponka, 3-polna, maks. 2,5mm<sup>2</sup>, linijsko ožičenje: 5x 2,5mm<sup>2</sup>, priklp na omrežje: 220..240V, AC, 50/60Hz, nazivna moč: 37W, ohišje svetilke, material: poliester, ojačano s steklenimi vlakni, neobdelano, v svetlo sivi barvi, vklj. verižno obešalo, dolžina: 1.590mm, širina: 90mm, višina: 88mm, zapirac svetlotehničnih pokrovov, material: legirano jeklo (V2A), stropni pritrđilec, material: legirano jeklo (V2A), verižno obešalo, material: legirano jeklo (V2A), zaščitna stopnja (celota): IP66, zaščitni razred (celota): zaščitni razred I (RI - zaščitna ozemljitev), certifikacijski znak: CE, ENEC, VDE, UKCA, zaščitni znak: D, odpornost na udarce: IK04, dopustna delovna temperatura okolice: -35..+50°C, standard: EN 60598-2-1, EN 50419, izpolnjuje zahteve IFS (International Featured Standards) glede varnosti in kakovosti v prehrabeni industriji, za notranjo in pokrito zunanjo montažo, brez neposrednega snega, brez neposrednega sonca, brez direktnega dežja, se obrnite na svojega prodajnega svetovalca, preden uporabite svetilke v aplikacijah z nejasno izpostavljenostjo kemikalijam, velikim temperaturnim nihanjem ali vlago, ki povzroča kondenzacijo, skladnost LABS testirana v skladu z VDMA 24364:2018-05, enota pakiranja: 1 kos



Sijalke: LED  
 Masa (kg): 2,5  
 GTIN (EAN): 4058352539415



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 -

Oznaka za naročilo: 51FE107P460J005 | GTIN (EAN): 4058352539415

## Podroben tehnični opis:



### Osnovni podatki

- Vrsta izdelka: svetilka za vlažne prostore
- Ime izdelka: Monsun® 11Xtreme MO
- Oznaka za naročilo: 51FE107P460J005

### Svetlobna tehnika | Sijalke | Predstikalna naprava

#### Komponenta 1

#### Svetlobna tehnika:

- Pokrov: kapa
- Kot sevanja: široka porazdelitev
- Simetrija: simetrično
- Izstop svetlobe: direktna porazdelitev

#### Sijalke:

- Sijalke: v kompletu: LED
- Nazivni svetlobni tok: 6370lm
- Svetlobni izkoristek: 175lm/W
- Barvna temperatura: 4000K
- Indeks barvnega videza: CRI > 80
- Barva svetlobe: 840
- SDCM (Standard Deviation of Colour Matching): MacAdam ≤ 3 SDCM (začetno)
- Nazivna moč: 37W
- Dodatek: ožičenje brez halogena, brez utripanja

#### Obratovalna naprava:

- Predstikalna naprava: EVG
- Nadzor: VKLOP/IZKLOP

### Potrdila, standardi

- Zaščitna stopnja: IP66
- Zaščitni razred: zaščitni razred I (RI - zaščitna ozemljitev)
- Odpornost na udarce: IK04
- Zaščitni znak: D
- Temperaturno območje (delovanje): -35..+50°C
- Dodatek: izpolnjuje zahteve IFS (International Featured Standards) glede varnosti in kakovosti v prehrabeni industriji, za notranjo in pokrito zunanjo montažo, brez neposrednega snega, brez neposrednega sonca, brez direktnega dežja, 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
- Standard: EN 50419, EN 60598-2-1
- Certifikacijski znak, etiketiranje: CE, ENEC, VDE, UKCA

### Material, Barva

- ohišje svetilke: poliester, ojačano s steklenimi vlakni, neobdelano, v svetlo sivi barvi, vklj. verižno obešalo
- Specifikacija barve: v svetlo sivi barvi
- zapirni svetlotehnični pokrovov: legirano jeklo (V2A)
- Število: 10 kos
- stropni pritrdilec: legirano jeklo (V2A), priložen stropni pritrdilec
- Število: 2 kos
- verižno obešalo: legirano jeklo (V2A)
- Število: 2 kos
- Pokrov: kapa material: PMMA

Oznaka za naročilo: 51FE107P460J005 | GTIN (EAN): 4058352539415

## Podroben tehnični opis:



### Montaža

- Način montaže, mesto montaže: viseča montaža, nadgradna montaža, vodoravna montaža, vertikalna montaža, na stropu, na steni, za na montažni tračnici Licross®
- Montažna višina: maks. 4,5m
- Namestitev: posamična razporeditev ali razporeditev v nize
- Dodatek: svetilka, vključno z dodatki za pritrditev na površino stropa; za druge vrste namestitve: namestitveni pribor naročite posebej

### Električni priklop

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

### Mere, Masa

- Dolžina: 1590mm
- Širina: 90mm
- Višina: 88mm
- Masa: 2,5kg

### Servisna življenjska doba

- Nazivna servisna življenjska doba: 70000h (L90/B50) pri AT = ta maks

Oznaka za naročilo: 51FE107P460J005 | GTIN (EAN): 4058352539415

**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 - prepričajte se, da vedno uporabljate najnovejšo verzijo -