

Oznaka za naročilo: 5WE1N4DSAAC5 | GTIN (EAN): 4069025204769

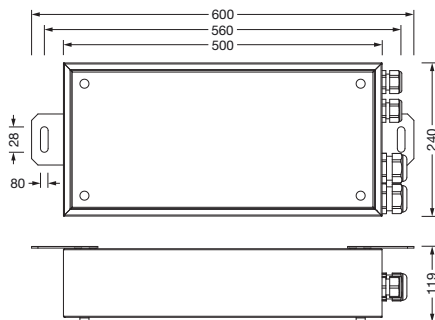
Opis izdelka:



TL40, svetilka za predore, primarni svetlobnotehnični pokrov: zaščitna plošča, material: varnostno kaljeno steklo (ESG), brez refleksije, prozoren material, porazdelitev svetilnosti: PL52SPL52, izstop svetlobe: direktno sevajoče, primarna svetlobna karakteristika: simetrično, način montaže: nadgradna montaža, 16-polno, maks. 10mm², High Power LED, nazivni svetlobni tok: 7.420lm, svetlobni izkoristek: 133lm/W, barva svetlobe: 740, barvna temperatura: 4000K, predstikalna naprava: DALI, v kompletu: priključna sponka, 16-polna, maks. 10mm², priklop na omrežje: 220..240V, AC, 50/60Hz, nazivna moč: 56W, ohišje, material: legirano jeklo 1.4404 (AISI316), luženo in pasivizirano, zaščitna stopnja (celota): IP66, zaščitni razred (celota): zaščitni razred I (RI - zaščitna ozemljitev), certifikacijski znak: CE, ENEC, VDE, odpornost na udarce: IK09, dopustna delovna temperatura okolice: -35..+25°C, enota pakiranja: 1 kos



Masa (kg): 6,0
GTIN (EAN): 4069025204769



Oznaka za naročilo: 5WE1N4DSAAC5 | GTIN (EAN): 4069025204769

Podroben tehnični opis:



Osnovni podatki

- Vrsta izdelka: svetilka za predore
- Ime izdelka: TL40
- Oznaka za naročilo: 5WE1N4DSAAC5

Svetlobna tehnika | Sijalke | Predstikalna naprava

Komponenta 1

Svetlobna tehnika:

- Pokrov: zaščitna plošča, prozoren material, brez refleksije
- Porazdelitev svetilnosti: PL52SPL52
- Simetrija: simetrična porazdelitev
- Izstop svetlobe: direktna porazdelitev

Sijalke:

- Sijalke: v kompletu: High Power LED
- Nazivni svetlobni tok: 7420lm
- Svetlobni izkoristek: 133lm/W
- Barvna temperatura: 4000K
- Indeks barvnega videza: CRI > 70
- Barva svetlobe: 740
- SDCM (Standard Deviation of Colour Matching): MacAdam ≤ 5 SDCM (začetno)
- Nazivna moč: 56W

Obratovalna naprava:

- Nadzor: DALI

Potrdila, standardi

- Zaščitna stopnja: IP66
- Zaščitni razred: zaščitni razred I (RI - zaščitna ozemljitev)
- Odpornost na udarce: IK09
- Temperaturno območje (delovanje): -35..+25°C
- Certifikacijski znak, etiketiranje: CE, ENEC, VDE

Material, Barva

- ohišje: legirano jeklo 1.4404 (AISI316), luženo in pasivizirano
- Pokrov: zaščitna plošča material: varnostno kaljeno steklo (ESG)

Montaža

- Način montaže, mesto montaže: nadgradna montaža, na nosilni konstrukciji, na stropu

Električni priklop

- Priklop: priključna sponka, 16-polna, maks. 10mm²
- Nazivna napetost: 220..240V, 50/60Hz, AC
- Prebojna trdnost: 10kV 1,2/50μs

Mere, Masa

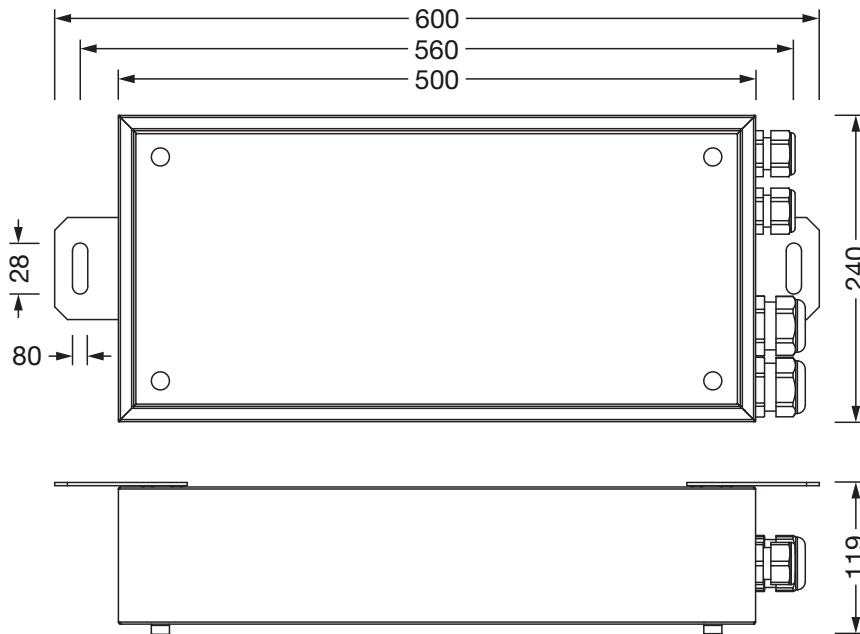
- Masa: 6,0kg

Servisna življenjska doba

- Nazivna servisna življenjska doba: 100000h (L95/B10) pri AT = 25°C

Oznaka za naročilo: 5WE1N4DSAAC5 | GTIN (EAN): 4069025204769

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 09.04.2025 - Pridržujemo si pravico napak ali sprememb - priporočamo, da vedno uporabljate najnovejšo verzijo -