

Oznaka za naročilo: 5MX12WD1W4A | GTIN (EAN): 4058352305324

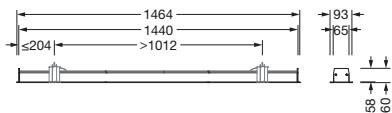
Opis izdelka:



Silica®, pisarniška svetilka, primarno usmerjanje svetlobe Wallwasher, material: aluminij, izstop svetlobe: direktno sevajoče, primarna svetlobna karakteristika: asimetrično, način montaže: vgradnja, LED, nazivni svetlobni tok: 4.680lm, svetlobni izkoristek: 160lm/W, barva svetlobe: 840, barvna temperatura: 4000K, predstikalna naprava: EVG-DALI, v kompletu: priključna sponka, 3+2-polna, maks. 2,5mm², priklp na omrežje: 230V, AC, 50/60Hz, nazivna moč: 29W, ohišje svetilke, material: aluminij, v beli barvi mat (RAL 9010), dolžina: 1.462mm, širina: 93mm, višina: 60mm, čelna stranica, material: cink tlačno ulito, v beli barvi (RAL 9010), zaščitna stopnja (celota): IP20, zaščitni razred (celota): zaščitni razred I (RI - zaščitna ozemljitev), certifikacijski znak: CE, dopustna delovna temperatura okolice: 0..+35°C, standard: EN 50419, enota pakiranja: 1 kos

IP 20  

Sijalke:	LED
Masa (kg):	3,5
GTIN (EAN):	4058352305324



Oznaka za naročilo: 5MX12WD1W4A | GTIN (EAN): 4058352305324

Podroben tehnični opis:



Osnovni podatki

- Vrsta izdelka: pisarniška svetilka
- Ime izdelka: Silica®
- Oznaka za naročilo: 5MX12WD1W4A

Svetlobna tehnika | Sijalke | Predstikalna naprava

Komponenta 1

Svetlobna tehnika:

- Usmerjanje svetlobe: Wallwasher material: aluminij
- Kot sevanja: široka porazdelitev
- Simetrija: asimetrična porazdelitev
- Izstop svetlobe: direktna porazdelitev

Sijalke:

- Sijalke: v kompletu: LED
- Nazivni svetlobni tok: 4680lm
- Svetlobni izkoristek: 160lm/W
- Barvna temperatura: 4000K
- Indeks barvnega videza: CRI > 80
- Barva svetlobe: 840
- SDCM (Standard Deviation of Colour Matching): MacAdam ≤ 3 SDCM (začetno)
- Nazivna moč: 29W

Obratovalna naprava:

- Predstikalna naprava: EVG-DALI
- Nadzor: DALI 2

Potrdila, standardi

- Zaščitna stopnja: IP20
- Zaščitni razred: zaščitni razred I (RI - zaščitna ozemljitev)
- Temperaturno območje (delovanje): 0..+35°C
- Standard: EN 50419
- Certifikacijski znak, etiketiranje: CE

Material, Barva

- ohišje svetilke: aluminij, v beli barvi mat (RAL 9010)
- Specifikacija barve: v beli barvi mat (RAL 9010)
- čelna stranica: cink tlačno ulito, v beli barvi (RAL 9010)
- Specifikacija barve: v beli barvi (RAL 9010)

Montaža

- Način montaže, mesto montaže: vgradnja, v stropu
- Namestitev: posamična montaža

Električni priklop

- Priklop: priključna sponka, 3+2-polna, maks. 2,5mm²
- Nazivna napetost: 230V, 220..240V, 50/60Hz, AC

Mere, Masa

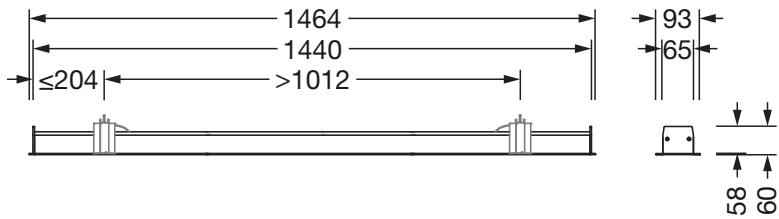
- Dolžina: 1462mm
- Širina: 93mm
- Višina: 60mm
- Masa: 3,5kg

Servisna življenjska doba

- Nazivna servisna življenjska doba: 50000h (L85/B50) pri AT = 25°C

Oznaka za naročilo: 5MX12WD1W4A | GTIN (EAN): 4058352305324

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 16.02.2024 - Pridržujemo si pravico napak ali sprememb - prepričajte se, da vedno uporabljate najnovejšo verzijo -

Oznaka za naročilo: 5MX12WD1W4A | GTIN (EAN): 4058352305324

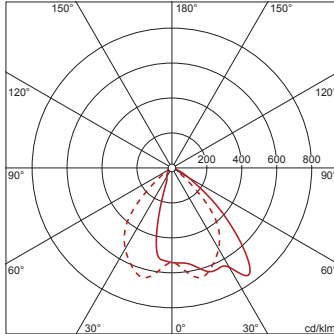
Podatki za projektiranje:

5MX12WD1W4A: 1x LED

4058352305324

5MX12WD1W4A

LED 4000 K | CRI \geq 80 ϕ_N 4680 lm



ϕ_d 100% ϕ_r 0%

Svetlosti (cd/m²)

	C 0/180	C 90/270
L ₈₀	2738	1553
L ₇₀	5308	2349
L ₆₅	8131	3030

UGR 25,2 20

X 4H Y 8H ρ 70/50/20 S 0,25H

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 16.02.2024 - Pridržujemo si pravico napak ali sprememb - prepričajte se, da vedno uporabljate najnovejšo verzijo -