

Oznaka za naročilo: 51MP11W72442 | GTIN (EAN): 4058352926062

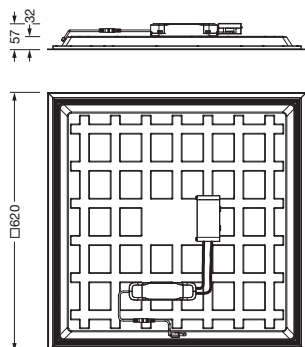
Opis izdelka:



Apollon® 31 square, pisarniška svetilka, primarni svetlobnotehnični pokrov: mikroprizmatični pokrov, material: PMMA, BAP65 ($L \leq 3000 \text{cd/m}^2$), izstop svetlobe: direktno sevajoče, primarna svetlobna karakteristika: simetrično, način montaže: montaža s polaganjem, LED, nazivni svetlobni tok: 4.000lm, svetlobni izkoristek: 145lm/W, barva svetlobe: 840, barvna temperatura: 4000K, v kompletu: priključna sponka, 3-polna, priklop na omrežje: 220..240V, AC, 50/60Hz, nazivna moč: 28W, ohišje, material: aluminij, bele barve (RAL 9016), modul: M625, dolžina: 620mm, širina: 620mm, višina: 32mm, ohišje vrh, material: jeklena pločevina, pocinkano, zaščitna stopnja (celota): IP20, zaščitna stopnja (na strani sobe): IP40, zaščitni razred (celota): zaščitni razred II (RII - zaščitno izoliranje), certifikacijski znak: CE, ENEC, odpornost na udarce: IK03, dopustna delovna temperatura okolice: -20..+40°C, dopustna temperatura skladiščenja: -20..+60°C, enota pakiranja: 1 kos

IP 20 IK 03

Sijalke:	LED
Masa (kg):	1,9
GTIN (EAN):	4058352926062



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 23.02.2024 - Pridržujemo si pravico napak ali sprememb - priporočamo, da vedno uporabljate najnovejšo verzijo -

Oznaka za naročilo: 51MP11W72442 | GTIN (EAN): 4058352926062

Podroben tehnični opis:



Osnovni podatki

- Vrsta izdelka: pisarniška svetilka
- Ime izdelka: Apollon® 31 square
- Oznaka za naročilo: 51MP11W72442

Svetlobna tehnika | Sijalke | Predstikalna naprava

Komponenta 1

Svetlobna tehnika:

- Pokrov: mikroprizmatični pokrov
- Kot sevanja: široka porazdelitev, 90°
- Simetrija: simetrično
- Izstop svetlobe: direktna porazdelitev
- UGR za smer pogleda z vzdolžno osjo svetilke: ≤ 19
- UGR za smer pogleda z bočno osjo svetilke: ≤ 19

Sijalke:

- Sijalke: v kompletu: LED
- Nazivni svetlobni tok: 4000lm
- Svetlobni izkoristek: 145lm/W
- Barvna temperatura: 4000K
- Indeks barvnega videza: CRI > 80
- Barva svetlobe: 840
- SDCM (Standard Deviation of Colour Matching): MacAdam ≤ 3 SDCM (začetno)
- Nazivna moč: 28W

Obratovalna naprava:

- Nadzor: VKLOP/IZKLOP

Potrdila, standardi

- Zaščitna stopnja: IP20
- Zaščitna stopnja (na strani sobe): IP40
- Zaščitni razred: zaščitni razred II (RII - zaščitno izoliranje)
- Odpornost na udarce: IK03
- Temperaturno območje (delovanje): -20...+40°C
- Certifikacijski znak, etiketiranje: CE, ENEC

Material, Barva

- ohišje: aluminij, bele barve (RAL 9016)
- Specifikacija barve: bele barve (RAL 9016)
- ohišje vrh: jeklena pločevina, pocinkano
- Pokrov: mikroprizmatični pokrov material: PMMA

Montaža

- Način montaže, mesto montaže: montaža s polaganjem, v stropu
- Namestitev: posamična montaža

Električni priklop

- Priklop: priključna sponka, 3-polna
- Nazivna napetost: 220...240V, 50/60Hz, AC

Mere, Masa

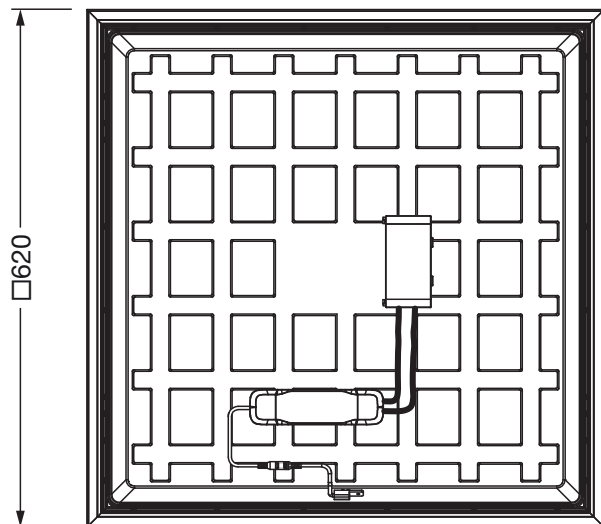
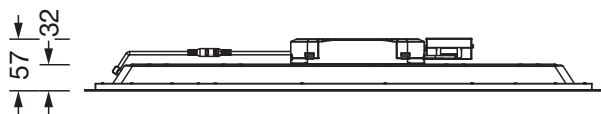
- Dolžina: 620mm
- Širina: 620mm
- Višina: 32mm
- Masa: 1,9kg

Servisna življenjska doba

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

Oznaka za naročilo: 51MP11W72442 | GTIN (EAN): 4058352926062

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 23.02.2024 - Pridržujemo si pravico napak ali sprememb - prepričajte se, da vedno uporabljate najnovejšo verzijo -