

Oznaka za naročilo: 51MP25WD2441E | GTIN (EAN): 4058352614556

## Opis izdelka:



Apollon® 31, pisarniška svetilka, primarni svetlobnotehnični pokrov: mikroprizmatični pokrov, material: PMMA, izstop svetlobe: direktno sevajoče, primarna svetlobna karakteristika: simetrično, način montaže: nadgradna montaža, LED, nazivni svetlobni tok: 3.800lm, svetlobni izkoristek: 134lm/W, barva svetlobe: 840, barvna temperatura: 4000K, predstikalna naprava: EVG-DALI, v kompletu: priključna sponka, 5-polna, prikllop na omrežje: 220..240V, AC, 50/60Hz, nazivna moč: 28W, ohišje, material: jeklena pločevina, tračno lakirano, v aluminjsko sivi barvi (RAL 9006), dolžina: 1.245mm, širina: 200mm, višina: 44mm, zaščitna stopnja (celota): IP20, zaščitni razred (celota): zaščitni razred II (RII - zaščitno izoliranje), certifikacijski znak: CE, odpornost na udarce: IK02, dopustna delovna temperatura okolice: -20..+40°C, standard: EN 60598-2-22, enota pakiranja: 1 kos

IP 20  

Sijalke:	LED
Masa (kg):	3,0
GTIN (EAN):	4058352614556

Oznaka za naročilo: 51MP25WD2441E | GTIN (EAN): 4058352614556

## Podroben tehnični opis:



### Osnovni podatki

- Vrsta izdelka: pisarniška svetilka
- Ime izdelka: Apollon® 31
- Oznaka za naročilo: 51MP25WD2441E

### 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:  $\leq 19$
- UGR za smer pogleda z bočno osjo svetilke:  $\leq 19$

#### Sijalke:

- Sijalke: v kompletu: LED
- Nazivni svetlobni tok: 3800lm
- Svetlobni izkoristek: 134lm/W
- Barvna temperatura: 4000K
- Indeks barvnega videza: CRI > 80
- Barva svetlobe: 840
- SDCM (Standard Deviation of Colour Matching): MacAdam  $\leq 3$  SDCM (začetno)
- Nazivna moč: 28W

#### Obratovalna naprava:

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

#### Potrdila, standardi

- Zaščitna stopnja: IP20
- Zaščitni razred: zaščitni razred II (RII - zaščitno izoliranje)
- Odpornost na udarce: IK02
- Temperaturno območje (delovanje): -20..+40°C
- Standard: EN 60598-2-22
- Certifikacijski znak, etiketiranje: CE

#### Material, Barva

- ohišje: jeklena pločevina, tračno lakirano, v aluminijško sivi barvi (RAL 9006)
- Specifikacija barve: v aluminijško sivi barvi (RAL 9006)
- Pokrov: mikroprizmatični pokrov material: PMMA

### Montaža

- Način montaže, mesto montaže: nadgradna montaža, na stropu
- Namestitev: posamična montaža

### Električni priklop

- Priklop: priključna sponka, 5-polna
- Nazivna napetost: 220..240V, 50/60Hz, AC

### Mere, Masa

- Dolžina: 1245mm
- Širina: 200mm
- Višina: 44mm
- Masa: 3,0kg

### Servisna življenjska doba

- Nazivna servisna življenjska doba: 50000h (L80/B50) pri AT = 25°C