

Oznaka za naročilo: 51MX33DC3DB | **GTIN (EAN):** 4058352605493

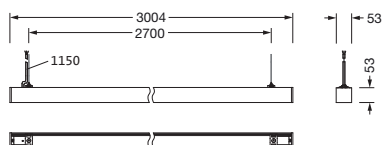
Opis izdelka: Sil21,ELD-P,14780lm830,DA2,bk,L3004,SP



Silica® 21, pisarniška svetilka, primarni svetlobnotehnični pokrov: prizmatična plošča, material: PMMA, BAP65 ($L \leq 3000 \text{cd/m}^2$), izstop svetlobe: direktno/indirektno sevajoče, primarna svetlobna karakteristika: simetrično, način montaže: viseča montaža, LED, nazivni svetlobni tok: 14.780lm, svetlobni izkoristek: 124lm/W, barva svetlobe: 830, barvna temperatura: 3000K, v kompletu: priključna sponka, 3+2-polna, maks. 2,5mm², priklop na omrežje: 220..240V, AC, 50/60Hz, nazivna moč: 119W, ohišje svetilke, material: aluminij, jet črna (RAL 9005), dolžina: 3.004mm, širina: 53mm, višina: 53mm, 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): 5,5
 GTIN (EAN): 4058352605493



Oznaka za naročilo: 51MX33DC3DB | GTIN (EAN): 4058352605493

Podroben tehnični opis: Sil21,ELD-P,14780lm830,DA2,bk,L3004,SP



Osnovni podatki

- Vrsta izdelka: pisarniška svetilka
- Ime izdelka: Silica® 21
- Oznaka za naročilo: 51MX33DC3DB

Svetlobna tehnika | Sijalke | Predstikalna naprava

Komponenta 1

Svetlobna tehnika:

- Pokrov: prizmatična plošča
- Kot sevanja: ekstremno široka porazdelitev
- Simetrija: simetrična porazdelitev
- Izstop svetlobe: direktno/indirektna 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: 14780lm
- Svetlobni izkoristek: 124lm/W
- Barvna temperatura: 3000K
- Indeks barvnega videza: CRI > 80
- Barva svetlobe: 830
- SDCM (Standard Deviation of Colour Matching): MacAdam ≤ 3 SDCM (začetno)
- Nazivna moč: 119W

Obratovalna naprava:

- 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, jet črna (RAL 9005)
- Specifikacija barve: jet črna (RAL 9005)
- Pokrov: prizmatična plošča material: PMMA

Montaža

- Način montaže, mesto montaže: viseča montaža
- Namestitev: posamična montaža

Električni priklop

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

Mere, Masa

- Dolžina: 3004mm
- Širina: 53mm
- Višina: 53mm
- Masa: 5,5kg

Servisna življenjska doba

- Nazivna servisna življenjska doba: 70000h (L80/B50) pri AT = 25°C, 50000h (L85/B50) pri AT = 25°C

Oznaka za naročilo: 51MX33DC3DB | GTIN (EAN): 4058352605493

Mere: Sil21,ELD-P,14780lm830,DA2,bk,L3004,SP



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 26.05.2023 - Pridržujemo si pravico napak ali sprememb - prepričajte se, da vedno uporabljate najnovejšo verzijo -