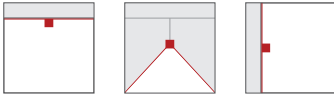


Oznaka za naročilo: 51LN12MNM70A3G | GTIN (EAN): 4058352011645

Opis izdelka:

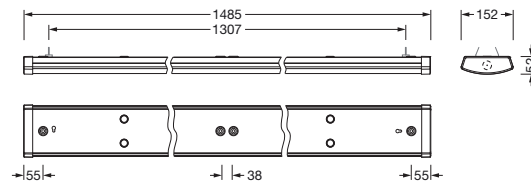


Silhouette® 21, pisarniška svetilka, primarni svetlobnotehnični pokrov: kapa, material: PC, satinirano, izstop svetlobe: direktno sevajoče, primarna svetlobna karakteristika: simetrično, način montaže: viseča montaža, nadgradna montaža, LED, nazivni svetlobni tok: 7.000lm, svetlobni izkoristek: 140lm/W, barva svetlobe: 830/840/850, barvna temperatura: 3000/4000/5000K, v kompletu: priključna sponka, 4-polna, priklop na omrežje: 220..240V, AC, 50/60Hz, nazivna moč: 50W, predstikalna naprava: samostojni element, ohišje, material: jeklena pločevina, v beli barvi, dolžina: 1.500mm, širina: 152mm, višina: 53mm, čelna stranica, material: PMMA, v beli barvi, zaščitna stopnja (celota): IP44, zaščitni razred (celota): zaščitni razred I (RI - zaščitna ozemljitev), certifikacijski znak: CE, UKCA, zaščitni znak: D, dopustna delovna temperatura okolice: -20..+40°C, standard: EN 60598-2-22, izpolnjuje zahteve IFS (International Featured Standards) glede varnosti in kakovosti v prehrabeni industriji, se obrnite na svojega prodajnega svetovalca, preden uporabite svetilke v aplikacijah z nejasno izpostavljenostjo kemikalijam, velikim temperaturnim nihanjem ali vlago, ki povzroča kondenzacijo, enota pakiranja: 1 kos

IP 44



Sijalke:	LED
Masa (kg):	3,9
GTIN (EAN):	4058352011645



Oznaka za naročilo: 51LN12MNM70A3G | GTIN (EAN): 4058352011645

Podroben tehnični opis:



Osnovni podatki

- Vrsta izdelka: pisarniška svetilka
- Ime izdelka: Silhouette® 21
- Oznaka za naročilo: 51LN12MNM70A3G

Svetlobna tehnika | Sijalke | Predstikalna naprava

Komponenta 1

Svetlobna tehnika:

- Pokrov: kapa, satinirano
- Kot sevanja: široka porazdelitev
- Simetrija: simetrično
- Izstop svetlobe: direktna porazdelitev

Sijalke:

- Sijalke: v kompletu: LED
- Nazivni svetlobni tok: 7000lm
- Svetlobni izkoristek: 140lm/W
- Barvna temperatura: 3000/4000/5000K
- Indeks barvnega videza: CRI > 80
- Barva svetlobe: 830/840/850
- Nazivna moč: 50W
- Dodatek: primeren za naprave za upravljanje v sili v skladu z IEC 60598-2-22, svetlobni tok, nastavljiv na svetilki v štirih stopnjah (3800/4800/5900/7000lm), priključena obremenitev glede na nastavitev svetlobnega toka (27/34/42/50W)

Obratovalna naprava:

- Predstikalna naprava: samostojni element
- Nominalna servisna življenjska doba: 3h

Komponenta 2

Potrdila, standardi

- Zaščitna stopnja: IP44
- Zaščitni razred: zaščitni razred I (RI - zaščitna ozemljitev)
- Zaščitni znak: D
- Temperaturno območje (delovanje): -20..+40°C
- Dodatek: izpolnjuje zahteve IFS (International Featured Standards) glede varnosti in kakovosti v prehrabeni industriji, se obrnite na svojega prodajnega svetovalca, preden uporabite svetilke v aplikacijah z nejasno izpostavljenostjo kemikalijam, velikim temperaturnim nihanjem ali vlago, ki povzroča kondenzacijo
- Standard: EN 60598-2-22
- Certifikacijski znak, etiketiranje: CE, UKCA

Material, Barva

- ohišje: jeklena pločevina, v beli barvi
- Specifikacija barve: v beli barvi
- čelna stranica: PMMA, v beli barvi
- Število: 2 kos
- Specifikacija barve: v beli barvi
- Pokrov: kapa material: PC

Montaža

- Način montaže, mesto montaže: viseča montaža, nadgradna montaža, na vrvcici, na stropu, na steni
- Namestitvev: posamična montaža
- Dodatek: primerno le za uporabo v notranjih prostorih

Električni priklop

- Priklop: priključna sponka, 4-polna
- Nazivna napetost: 220..240V, 50/60Hz, AC

Mere, Masa

- Dolžina: 1500mm
- Širina: 152mm
- Višina: 53mm
- Masa: 3,9kg

Servisna življenjska doba

- Nazivna servisna življenjska doba: 100000h (L80/B50) pri AT = 25°C

Oznaka za naročilo: 51LN12MNM70A3G | GTIN (EAN): 4058352011645

Mere:

