

Oznaka za naročilo: 5XA8571A2121 | GTIN (EAN): 4058352718391

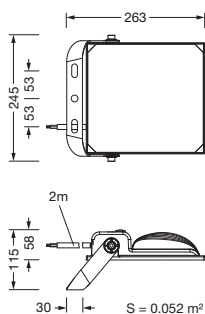
Opis izdelka:



Floodlight FL 41 mini, žaromet, primarno usmerjanje svetlobe leča, material: PMMA, primarni svetlobnotehnični pokrov: zaščitno steklo, prozoren material, porazdelitev svetilnosti: PL32, izstop svetlobe: direktno sevajoče, način montaže: nadgradna montaža, LED, High Power LED, nazivni svetlobni tok: 13.000lm, svetlobni izkoristek: 130lm/W, barva svetlobe: 740, barvna temperatura: 4000K, v kompletu: priključni vod, 3x 1,5mm², priklop na omrežje: 220..240V, AC, 50/60Hz, priključni vod v naprej montirano, dolžina kabla: 2m, nazivna moč: 100W, ohišje svetilke, material: aluminij tlačno ulito, prašno premazano, v aluminjsko sivi barvi (RAL 9006), dolžina: 265mm, širina: 245mm, višina: 54mm, zaščitna stopnja (celota): IP65, zaščitni razred (celota): zaščitni razred I (RI - zaščitna ozemljitev), certifikacijski znak: CE, odpornost na udarce: IK08, dopustna delovna temperatura okolice: -40..+40°C, dopustna temperatura skladiščenja: -40..+60°C, enota pakiranja: 1 kos

IP 65 IK 08  

Sijalke:	LED
Masa (kg):	2,1
GTIN (EAN):	4058352718391



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 - priporočamo, da vedno uporabljate najnovejšo verzijo -

Oznaka za naročilo: 5XA8571A2121 | GTIN (EAN): 4058352718391

Podroben tehnični opis:



Osnovni podatki

- Vrsta izdelka: žaromet
- Ime izdelka: Floodlight FL 41 mini
- Oznaka za naročilo: 5XA8571A2121

Svetlobna tehnika | Sijalke | Predstikalna naprava

Komponenta 1

Svetlobna tehnika:

- Usmerjanje svetlobe: leča material: PMMA
- Pokrov: zaščitno steklo, prozoren material
- Porazdelitev svetilnosti: PL32
- Izstop svetlobe: direktna porazdelitev

Sijalke:

- Sijalke: v kompletu: High Power LED, LED
- Nazivni svetlobni tok: 13000lm
- Svetlobni izkoristek: 130lm/W
- Barvna temperatura: 4000K
- Indeks barvnega videza: CRI > 70
- Barva svetlobe: 740
- SDCM (Standard Deviation of Colour Matching): MacAdam ≤ 7 SDCM (začetno)
- Nazivna moč: 100W
- Dodatek: svetlobni tok, nastavljen na svetilki v štirih stopnjah (3900/6500/9100/13000lm), priključena obremenitev glede na nastavitev svetlobnega toka (30/50/70/100W)

Obratovalna naprava:

- Nadzor: VKLOP/IZKLOP Multilumen

Potrdila, standardi

- Zaščitna stopnja: IP65
- Zaščitni razred: zaščitni razred I (RI - zaščitna ozemljitev)
- Odpornost na udarce: IK08
- Temperaturno območje (delovanje): -40..+40°C
- Certifikacijski znak, etiketiranje: CE

Material, Barva

- ohišje svetilke: aluminij tlačno ulito, prašno premazano, v aluminijско sivi barvi (RAL 9006)
- Specifikacija barve: v aluminijско sivi barvi (RAL 9006)
- Pokrov: zaščitno steklo

Montaža

- Način montaže, mesto montaže: nadgradna montaža
- Namestitvev: posamična montaža
- Dodatek: z nosilcem za montažo

Električni priklop

- Priklop: priključni vod, 3x 1,5mm²
- Nazivna napetost: 220..240V, 50/60Hz, AC
- Priključni vod: v naprej montirano, L= 2m

Mere, Masa

- Dolžina: 265mm
- Širina: 245mm
- Višina: 54mm
- Masa: 2,1kg

Servisna življenjska doba

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

Oznaka za naročilo: 5XA8571A2121 | GTIN (EAN): 4058352718391

Mere:

