

Oznaka za naročilo: 51SE13MBD5B | GTIN (EAN): 4058352716632

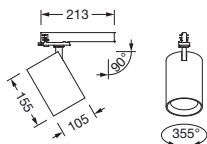
Opis izdelka:



Spot 21, z možnostjo usmeritve snopa, usmerjanje svetlobe: leča, material: PMMA, LED nazivni svetlobni tok: 5.300lm, barva svetlobe: 940, predstikalna naprava: EVG-Multilumen, v kompletu: 3-fazni vmesnik, priklop na omrežje: 220..240V, AC, 50/60Hz, material: aluminij, bele barve (RAL 9016), dolžina: 213mm, premer: 105mm, zaščitna stopnja (celota): IP20, zaščitni razred (celota): zaščitni razred I (RI - zaščitna ozemljitev), certifikacijski znak: CE, odpornost na udarce: IK02, dopustna okoliška temperatura za notranje prostore: -20..+40°C, enota pakiranja: 1 kos

IP 20  

Sijalke:	LED
Masa (kg):	1,1
GTIN (EAN):	4058352716632



Oznaka za naročilo: 51SE13MBD5B | GTIN (EAN): 4058352716632

Podroben tehnični opis:



Osnovni podatki

- Vrsta izdelka: z možnostjo usmeritve snopa
- Ime izdelka: Spot 21
- Oznaka za naročilo: 51SE13MBD5B

Svetlobna tehnika | Sijalke | Predstikalna naprava

Komponenta 1

Svetlobna tehnika:

- Usmerjanje svetlobe: leča material: PMMA
- Kot sevanja: 32°
- Simetrija: simetrično
- UGR za smer pogleda z vzdolžno osjo svetilke: ≤ 16
- UGR za smer pogleda z bočno osjo svetilke: ≤ 16

Sijalke:

- Sijalke: v kompletu: LED
- Nazivni svetlobni tok: 5300lm
- Svetlobni izkoristek: 134lm/W
- Barvna temperatura: 4000K
- Indeks barvnega videza: CRI > 90
- Barva svetlobe: 940
- SDCM (Standard Deviation of Colour Matching): MacAdam ≤ 3 SDCM (začetno)
- Nazivna moč: 40W

Obratovalna naprava:

- Predstikalna naprava: EVG-Multilumen
- Nadzor: VKLOP/IZKLOP Multilumen

Potrdila, standardi

- Zaščitna stopnja: IP20
- Zaščitni razred: zaščitni razred I (RI - zaščitna ozemljitev)
- Odpornost na udarce: IK02
- Temperaturno območje (delovanje): -20..+40°C
- Certifikacijski znak, etiketiranje: CE

Material, Barva

- Specifikacija barve: bele barve (RAL 9016)

Montaža

- Način montaže, mesto montaže: montaža z vtikom, v 3-fazni tokovni tračnici

Električni priklop

- Priklop: 3-fazni vmesnik
- Nazivna napetost: 220..240V, 50/60Hz, AC

Mere, Masa

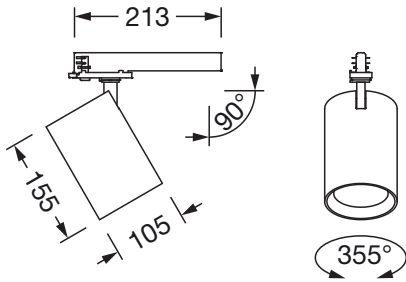
- Dolžina: 213mm
- Premer: 105mm
- Masa: 1,1kg

Servisna življenjska doba

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

Oznaka za naročilo: 51SE13MBD5B | GTIN (EAN): 4058352716632

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 16.02.2024 - Pridržujemo si pravico napak ali sprememb - prepričajte se, da vedno uporabljate najnovejšo verzijo -