

Oznaka za naročilo: 51SD14EAD5A | GTIN (EAN): 4058352767740

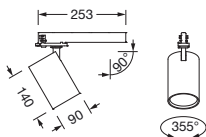
Opis izdelka:



Spot 11, z možnostjo usmeritve snopa, usmerjanje svetlobe: leča, material: PMMA, LED nazivni svetlobni tok: 5.670lm, 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: 253mm, premer: 90mm, 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):	0,9
GTIN (EAN):	4058352767740



Oznaka za naročilo: 51SD14EAD5A | GTIN (EAN): 4058352767740

Podroben tehnični opis:



Osnovni podatki

- Vrsta izdelka: z možnostjo usmeritve snopa
- Ime izdelka: Spot 11
- Oznaka za naročilo: 51SD14EAD5A

Svetlobna tehnika | Sijalke | Predstikalna naprava

Komponenta 1

Svetlobna tehnika:

- Usmerjanje svetlobe: leča material: PMMA
- Kot sevanja: 45°
- 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: 5670lm
- Svetlobni izkoristek: 149lm/W
- Barvna temperatura: 4000K
- Indeks barvnega videza: CRI > 90
- Barva svetlobe: 940
- SDCM (Standard Deviation of Colour Matching): MacAdam ≤ 3 SDCM (začetno)
- Nazivna moč: 38W

Obratovalna naprava:

- Predstikalna naprava: EVG-Multilumen
- Nadzor: DALI 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: 253mm
- Premer: 90mm
- Masa: 0,9kg

Servisna življenjska doba

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

Oznaka za naročilo: 51SD14EAD5A | GTIN (EAN): 4058352767740

Mere:

