

Oznaka za naročilo: OMD5303B | GTIN (EAN): 4052899987609

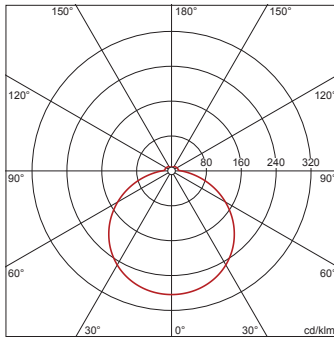
Opis izdelka:



Rondel 21, modul za zasilno razsvetljavo, primarno usmerjanje svetlobe leča, material: PC, način montaže: vgradnja, modul za zasilno razsvetljavo, LED, nazivni svetlobni tok: 130lm, svetlobni izkoristek: 130lm/W, barva svetlobe: 840, barvna temperatura: 4000K, predstikalna naprava: EVG, v kompletu: priključna sponka, 3-polna, priklop na omrežje: 220..240V, AC/DC, nazivna moč: 1W, ohišje, okrogle oblike, material: PC, v grafitni barvi (RAL 7037), premer: 266mm, višina: 41mm, zaščitna stopnja (celota): IP40, zaščitni razred (celota): zaščitni razred II (RII - zaščitno izoliranje), certifikacijski znak: CE, odpornost na udarce: IK03, dopustna delovna temperatura okolice: 0..+40°C, standard: EN 60598-2-22, samotestiranje v skladu z IEC 62034, enota pakiranja: 1 kos

4052899987524 + 4052899987609
 OMD5307L1830 + OMD5303B

LED 3000K / CRI ≥ 80 Φ_{N} 1800 lm



IP 40 IK 03  

Sijalke: LED
 Masa (kg): 0,5
 GTIN (EAN): 4052899987609



Oznaka za naročilo: 0MD5303B | GTIN (EAN): 4052899987609

Podroben tehnični opis:



Osnovni podatki

- Vrsta izdelka: modul za zasilno razsvetljavo
- Ime izdelka: Rondel 21
- Oznaka za naročilo: 0MD5303B

Svetlobna tehnika | Sijalke | Predstikalna naprava

Komponenta 1

Svetlobna tehnika:

- Usmerjanje svetlobe: leča
- Kot sevanja: široka porazdelitev

Sijalke:

- Sijalke: v kompletu: LED
- Nazivni svetlobni tok: 130lm
- Svetlobni izkoristek: 130lm/W
- Barvna temperatura: 4000K
- Indeks barvnega videza: CRI > 80
- Barva svetlobe: 840
- Nazivna moč: 1W
- Dodatek: za zasilno obratovanje

Obratovalna naprava:

- Predstikalna naprava: EVG
- Nadzor: VKLOP/IZKLOP

Potrdila, standardi

- Zaščitna stopnja: IP40
- Zaščitni razred: zaščitni razred II (RII - zaščitno izoliranje)
- Odpornost na udarce: IK03
- Temperaturno območje (delovanje): 0..+40°C
- Dodatek: samotestiranje v skladu z IEC 62034
- Standard: EN 60598-2-22
- Certifikacijski znak, etiketiranje: CE

Material, Barva

- ohišje: PC, v grafitni barvi (RAL 7037), okrogle oblike
- Specifikacija barve: v grafitni barvi (RAL 7037)

Montaža

- Način montaže, mesto montaže: vgradnja, v svetilki

Električni priklop

- Priklop: priključna sponka, 3-polna
- Nazivna napetost: 220..240V, AC/DC
- Napajanje baterije: vklj. s 3,6V NiCd baterijo

Mere, Masa

- Premer: 266mm
- Višina: 41mm
- Masa: 0,5kg

Servisna življenjska doba

- Nazivna servisna življenjska doba: 50000h (L70/B50) pri AT = 25°C

Oznaka za naročilo: OMD5303B | GTIN (EAN): 4052899987609

Mere:

28
24



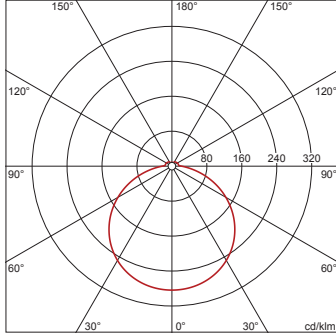
Oznaka za naročilo: OMD5303B | GTIN (EAN): 4052899987609

Podatki za projektiranje:

OMD5307L1830 + OMD5303B:
1x LED 3000K / CRI ≥ 80

4052899987524 + 4052899987609
OMD5307L1830 + OMD5303B

LED 3000K / CRI ≥ 80 ϕ_N 1800 lm

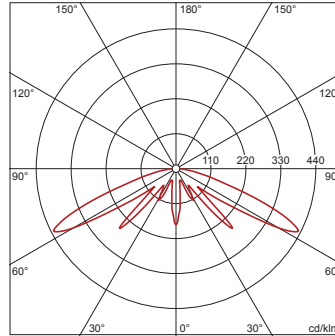


H(m)	ϕ (m)	E _{max} (lx)	E _m (lx)
2	6,98	128	56
3	10,48	57	25
4	13,97	32	14
5	17,46	20	9
6	20,95	14	6

OMD5307L1830 + OMD5303B:
1x LED 4000K / CRI ≥ 80;
emergency light operation
min. luminous flux: 3 h

4052899987524 + 4052899987609
OMD5307L1830 + OMD5303B

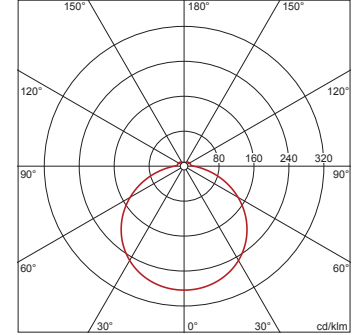
LED 4000K / CRI ≥ 80 ϕ_N 130 lm



OMD5307L1840 + OMD5303B:
1x LED 4000K / CRI ≥ 80

4052899987500 + 4052899987609
OMD5307L1840 + OMD5303B

LED 4000K / CRI ≥ 80 ϕ_N 1800 lm



H(m)	ϕ (m)	E _{max} (lx)	E _m (lx)
2	6,98	128	56
3	10,48	57	25
4	13,97	32	14
5	17,46	20	9
6	20,95	14	6

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 najnovjšo verzijo -

Oznaka za naročilo: OMD5303B | GTIN (EAN): 4052899987609

Podatki za projektiranje:

0MD5307L1840 + 0MD5303B:

1x LED 4000K / CRI \geq 80;

emergency light operation

min. luminous flux: 3 h

4052899987500 + 4052899987609

0MD5307L1840 + 0MD5303B

LED 4000K / CRI \geq 80 ϕ_N 130 lm

