

LED REF SINSKI 337201-2 30W 4000K BELI TROFAZNI

Naziv: LED REF SINSKI 337201-2 30W 4000K BELI TROFAZNI

Slika:



Šifra: #BM4248731726576897086

Barkod: 8606017936985

Proizvođač: NEDEFINISAN

Detalji

Kategorija: TROFAZNE SINE I PRIBOR

Oznake:

Atributi:

NAZIVNA SNAGA: 30 W
NAZIVNI NAPON: 220-240V AC / 50/60HZ
IZVOR SVETLOSTI: LED
SVETLOSNI FLUKS: 3000 LM
TEMPERATURA BOJE SVETLOSTI: 4000 K
BOJA ARTIKLA: BELA
PROSEČAN RADNI VEK: 30 000 H NA 25° C
DIMENZIJE: Ø 106 MM, H - 152 MM
UGAO RASIPANJA SVETLOSTI: 36°
IP ZAŠTITA: IP 20
NAČIN / TIP MONTAŽE: NA ŠINU (TZV. TROFAZNA-TROSTEPENA MONOFAZNA,4 ŽICE)
INDEKS REPRODUKCIJE BOJE (CRI): ≥80(RA)
FAKTOR SNAGE (PF): VEĆE OD 0.9
MATERIJAL: ALUMINIJUM
ENERGETSKA EFIKASNOST: A++
DIMABILNOST: NE
TEMPERATURA OKRUŽENJA (°C): 0 °C DO +50 °C
OSNOVNO PAKOVANJE: 1 KOM
STEPEN ELEKTRIČNE ZAŠTITE: KLASA I
MODEL / TIP: 337201-2
BROJ UKLJUČENJA / ISKLJUČENJA: 20 000
ARTIKAL: ŠINSKI LED REFLEKTOR
TRAFO (DRAJVER): PHILIPS DRIVER
TRANSPORTNO PAKOVANJE: 8 KOM
POTROŠNJA ELEK. ENERGIJE: 30 KWH / 1000H

Cena

Cena sa PDV:

9,360.00 RSD *WEB CENA

10,296.00 RSD *Cena za odloženo web plaćanje

Ostalo

Opis:

| Osobina | Vrednost |
|--------------------------------|---|
| Nazivna snaga | 30 W |
| Nazivni napon | 220-240V AC / 50/60Hz |
| Izvor svetlosti | LED |
| Svetlosni fluks | 3000 lm |
| Temperatura boje svetlosti | 4000 K |
| Boja artikla | Bela |
| Prosečan radni vek | 30 000 h na 25° C |
| Dimenzije | Ø 106 mm, h - 152 mm |
| Ugao rasipanja svetlosti | 36° |
| IP zaštita | IP 20 |
| Način / tip montaže | na šinu (tzv. trofazna-trostepena monofazna,4 žice) |
| Indeks reprodukcije boje (CRI) | ≥80(Ra) |
| Faktor snage (pf) | veće od 0.9 |
| Materijal | Aluminijum |
| Energetska efikasnost | A++ |
| Dimabilnost | Ne |
| Temperatura okruženja (°C) | 0 °C do +50 °C |
| Osnovno pakovanje | 1 kom |
| Stepen električne zaštite | Klasa I |
| Model / tip | 337201-2 |
| Broj uključenja / isključenja | 20 000 |
| Artikal | šinski LED reflektor |
| Trafo (drajver) | Philips driver |
| Transportno pakovanje | 8 kom |
| Potrošnja elek. energije: | 30 kWh / 1000h |