

Oprawa LED LINESMART OLW 40B,CB,biały

Kod Elektriako: 9052 Kod Elgo: YB-WO0087-15



Dane techniczne:

- Moc **40 W**
- Barwa światła **ciepła biała**
- Temperatura barwowa **2700 ÷ 3200K**
- Łączny strumień świetlny diod* **4150 lm**
- Źródło światła **896 x diody LED typu SMD**
- Waga **4.40**
- Moc **40 W**
- Barwa światła **ciepła biała**
- Temperatura barwowa **2700 ÷ 3200K**
- Łączny strumień świetlny diod* **4150 lm**
- Źródło światła **896 x diody LED typu SMD**
- Waga **4.40**
- Częstotliwość znamionowa **50Hz**
- Napięcie zasilania **230V**
- Klasa ochronności **I**
- Dopuszczenie montażu na powierzchniach normalnie palnych **TAK**
- Certyfikat Gost-R **TAK**
- Selektywne zbieranie sprzętu elektrycznego i elektronicznego **TAK**
- Zgodność z normami europejskimi (CE) **TAK**
- Źródło światła **LED**
- Stopień ochrony IP **IP20/40**
- Oprawa stała **TAK**

YB-WO0087-14 LINESMART OLW 40C,DB,biały 896 x diody LED typu SMD dzienna biała 6000 ÷ 6500K
LINESMART OLW 40B - klosz mleczny (opalizujący)

Opis techniczny

- korpus oprawy wykonany z profili aluminiowych malowany proszkowo na kolor biały (RAL 9003)
- osłona górna wykonana z blachy stalowej malowanej proszkowo kolor biały (RAL 9003)
- klosz z akrylu:
 - PMMA B – mleczny (opalizujący)
 - PMMA C – pryzmatyczny (ryflowany)
- źródło światła: diody LED typu SMD
- ilość diod SMD: 896
- trwałość diod 50000 h*
- wersje z diodami o różnych temperaturach barwowych światła:
 - ciepła biała, 2700 ÷ 3200K, Ra = 80
 - neutralna biała, 4200 ÷ 4700K, Ra = 75
 - dzienna biała, 6000 ÷ 6500K, Ra = 70
- oprawa wyposażona w zasilacz elektroniczny

* parametr podawany w oparciu o dane producenta diod

Zastosowanie

- oświetlanie wnętrz biurowych, użyteczności publicznej, powierzchni sklepowych itp. oraz pomieszczeń przemysłowych o niewielkim zapyleniu;
- do sufitów podwieszanych z kwadratowymi modułami 600mm x 600mm

Sposób montażu

Montaż w sufitach z widoczną konstrukcją nośną 15 mm lub 24 mm.

Wymiary