



Downlight LED Bari Eco DLN 228mm 19W 4000K 2030lm IP44 biały

Indeks: 174176 Producent: Pxf Lighting Kod producenta: DM003.1166.840.A000

Cena: **343.51 zł**

Opis

Oprawa DOWNLIGHT Bari Eco DLN LED 19W 4000K 2030lm biały

Producent: Pxf Lighting

BARI ECO DLN LED jest uzupełnieniem rodziny opraw BARI ECO LED z przeznaczeniem do montażu nastropowego. Dzięki wysokim parametrom świetlnym i uniwersalnemu kształtowi oprawa znajduje zastosowanie w większości pomieszczeń wewnątrz budynków takich jak: pomieszczenia biurowe, hotele, korytarze i galerie handlowe. Zalety: obudowa i odbłyśnik z wysokogatunkowego aluminium zapewnia odpowiednią temperaturę diod LED, żywotność źródeł LED > 50 000 h, źródła LED renomowanych producentów o wysokiej skuteczności świetlnej, możliwość malowania ringu na dowolny kolor z palety RAL. Możliwość współpracy z czujnikami ruchu i regulacji strumienia świetlnego.

- **Barwa światła** Biały
- **Klasa ochronności** I
- **Kolor klosza/pokrywy** Brak
- **Kolor obudowy** Biały
- **Kuloodporny** nie
- **Liczba źródeł światła** 1
- **Maksymalna moc zestawu** 19 W
- **Materiał klosza** Szkło przezroczyste
- **Materiał obudowy** Aluminium
- **Moc źródła światła** 17 W
- **Możliwość pokrycia oprawy materiałem termoizolacyjnym** tak
- **Napięcie znamionowe** 220 ... 240 V
- **Odbłyśnik** Wysoki połysk
- **Odbłyśnik perforowany** nie
- **Podział światła** Symetryczny
- **Połączenie elektryczne z systemem złączy** nie
- **Raster perforowany** nie
- **Regulowana temperatura barwowa** nie
- **Rodzaj obwodu** Inne
- **Rodzaj osprzętu** Nie wymagany
- **Rozsył światła** Bezpośredni
- **Skuteczność świetlna oprawy** 107 lm/W
- **Sposób montażu** Montaż powierzchniowy
- **Stopień ochrony (IP)** IP44
- **Strumień świetlny wg IEC 62722-2-1** 2030 lm
- **Średnica zewnętrzna** 228 mm

- **Temperatura barwowa** 4000 ... 4000 K
- **Wskaźnik oddawania barw (CRI)** 80-89
- **Wykończenie powierzchni** Matowy
- **Wysokość/głębokość** 180 mm
- **Zakres temperatur pracy** -15 ... 40 °C
- **Zapłonnik/starter** Nie wymagany
- **Zawiera osprzęt** nie
- **Zawiera źródło światła** tak
- **Znamionowa temperatura otoczenia wg IEC62722-2-1** -15 ... 40 °C
- **Źródło światła** LED, niewymienne
- **Żywotność znamionowa L80/B10 przy 25°C** 72000 h

Parametry

Rodzaj gwintu	E5
Kod producenta	379134
Rodzaj	inny rodzaj
Długość	0.23
Szerokość	0.23
Wysokość	0.18
Barwa światła	inny
Kolor	biały
Informacje dodatkowe	możliwość ściemniania
Klasa ochronności	I
EAN	5907769488054
Stan	Nowy