



## Plafon LED PILA Ceiling RD 10W 4000K W 06 1100lm IP20

Indeks: 205950 Producent: Pila Kod producenta: 915005778323

Cena: **45.03 zł**

### Opis

## Plafon LED PILA Ceiling RD 10W 4000K W 06 1100lm IP20

Producent: Pila

Plafon LED. Oprawa nasufitowa z możliwością montażu również na ścianie. Moc: 10W, strumień światła 1100lm, barwa światła: 4000K, wskaźnik oddawania barw CRI>80, klasa szczelności IP20, wymiary: Ø250mm x 68mm, gwarancja: 2 lata, kompaktowa obudowa, wbudowane źródło światła, niezawodna konstrukcja.

- Barwa światła Biały
- Bez funkcji ściemniania nie
- Bezpieczeństwo fotobiologiczne zgodnie z EN 62471RG1
- Do lamp o mocy 10 W
- Do montażu na zaciski nie
- Kąt rozsyłu światła Wiązka wielokierunkowa/rozproszona
- Klasa ochronności I
- Kolor obudowy Biały
- Maksymalna moc zestawu 10 W
- Materiał obudowy Inne
- Montaż do podłoża nie
- Montaż na szynie prądowej nie
- Napięcie znamionowe 220 ... 240 V
- Oprawka Inne
- Potencjometr ściemniacza (zintegrowany) nie
- Rodzaj napięcia AC
- Rodzaj osprzętu Nie wymagany
- Skuteczność świetlna oprawy 110 lm/W
- Stopień ochrony (IP) IP20
- Strumień świetlny 1100 ... 1100 lm
- Strumień świetlny wg IEC 62722-2-1 1100 lm
- Ściemniacz 0-10 V nie
- Ściemniacz 1-10 V nie
- Ściemniacz DALI nie
- Ściemniacz DMX nie
- Ściemniacz DSI nie
- Ściemniacz GPRS nie
- Ściemniacz LineSwitch nie
- Ściemniacz programowalny nie
- Ściemniacz PWM nie
- Ściemniacz RF nie

- Ściemniacz systemowy producenta nie
- Ściemniacz Touch and Dim nie
- Ściemniacz triakowy nie
- Ściemniacz z nacinaniem fazy nie
- Ściemniacz z odcinaniem fazy nie
- Ściemniacz z przyciskiem nie
- Ściemniacz zależny od statecznika nie
- Ściemniacz Zigbee nie
- Średnica zewnętrzna 250 mm
- Temperatura barwowa 4000 ... 4000 K
- Tolerancja temperatury barwowej (elipsa McAdama) SDCM6
- Typ połączenia Zaciskanie
- Wskaźnik oddawania barw (CRI) 80-89
- Współczynnik mocy 0.51
- Wysokość/głębokość 68 mm
- Z czujnikiem ruchu nie
- Zawiera źródło światła tak
- Znamionowa temperatura otoczenia wg IEC62722-2-1 -20 ... 40 °C
- Żywotność znamionowa L70/B50 przy 25°C 15000 h

## Parametry

<b>Kod producenta</b>	1648366
<b>Kolor</b>	biały
<b>Rodzaj gwintu</b>	zintegrowane źródło LED
<b>Zasilanie</b>	sieciowe
<b>EAN</b>	8727900967807
<b>Stan</b>	Nowy