



## Plafon PILA WL007C LED16S/840 PSU RND WH G2 20W 1600lm IP54 biały

Indeks: 172880 Producent: Pila Kod producenta: 911401774762

Cena: **55.53 zł**

### Opis

## Plafon PILA WL007C LED16S/840 PSU RND WH G2 20W 1600lm IP54 biały

Producent: Pila

Plafon LED. Moc: 20W, strumień świetlny: 1600lm, temperatura barwowa 4000K, klasa szczelności: IP54, wymiary: Ø 220mm x 88mm, obudowa: polipropylen, klosz: poliwęglan, wbudowane źródła światła, niezawodna konstrukcja.

- **Badanie rozżarzonym drutem, zgodnie z IEC 60695-2-11 650°C - 30 s**
- **Barwa światła** Biały
- **Bez funkcji ściemniania** tak
- **Do lamp o mocy** 20 W
- **Do montażu natynkowego** nie
- **Do montażu sufitowego** tak
- **Do montażu ściennego** tak
- **Do montażu wbudowanego** nie
- **Do oświetlenia awaryjnego** nie
- **Do stanowisk pracy z monitorami wg EN 12464-1**nie
- **Kąt rozsyłu światła** Wiązka bardzo szeroka > 80°
- **Klasa ochronności** II
- **Kolor obudowy** Biały
- **Liczba biegunów** 2
- **Liczba źródeł światła** 1
- **Maksymalna moc zestawu** 20 W
- **Materiał klosza** Tworzywo sztuczne opalizowane
- **Materiał obudowy** Tworzywo sztuczne
- **Możliwość pokrycia oprawy materiałem termoizolacyjnym** nie
- **Napięcie znamionowe** 220 ... 240 V
- **Odporność udarowa** IK06
- **Oprawa o ograniczonej temperaturze obudowy „D”** nie
- **Oprawa** Inne
- **Podział światła** Symetryczny
- **Potencjometr ściemniacza (zintegrowany)** nie
- **Przekrój przewodu** 1 mm<sup>2</sup>
- **Przystosowane do tworzenia linii świetlnych** nie
- **Przystosowane do zawieszenia** nie
- **Rodzaj dyfuzora światła** Brak
- **Rodzaj napięcia** AC

- **Rodzaj okablowania** Końcowe
- **Rodzaj osprzętu** Sterownik LED sterowany prądowo
- **Rodzaj rastra** Brak
- **Rozsył światła** Pośredni
- **Skuteczność świetlna oprawy** 80 lm/W
- **Stopień ochrony (IP)** IP54
- **Strumień świetlny wg IEC 62722-2-1** 1600 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
- **Temperatura barwowa** 4000 ... 4000 K
- **Typ połączenia** Inne
- **Wskaźnik oddawania barw (CRI)** 80-89
- **Współczynnik mocy** 0.5
- **Wysokość/głębokość** 55 mm
- **Z czujnikiem ruchu** nie
- **Z czujnikiem światła** nie
- **Zawiera osprzęt** tak
- **Zawiera źródło światła** tak
- **Ze szczelinami wentylacyjnymi** nie
- **Znamionowa temperatura otoczenia wg IEC62722-2-1** -30 ... 35 °C
- **Źródło światła** LED, niewymienne
- **Żywotność znamionowa L70/B50 przy 25°C** 35000 h

## Parametry

<b>Rodzaj gwintu</b>	zintegrowane źródło LED
<b>Kod producenta</b>	911401774762
<b>Rodzaj</b>	sufitowe natynkowe
<b>Moc znamionowa</b>	20
<b>Temperatura barwowa</b>	4000
<b>Jasność</b>	1600
<b>Barwa światła</b>	biały neutralny
<b>Kolor</b>	biały
<b>Informacje dodatkowe</b>	oprawa hermetyczna

<b>Klasa energetyczna</b>	A+
<b>Waga produktu z opakowaniem jednostkowym</b>	0.5
<b>EAN</b>	8710163364438
<b>Stan</b>	Nowy