

# Compact LED Evo Z 4250lm PRM II kl IP20 620x620 830 (32W)

Kod ElektriKo: 87192 Kod Lena: 628870



**UWAGA:** Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.

## Dane techniczne:

- Moc nominalna **32W**
- Temperatura barwowa **3000K**
- Strumień świetlny **4250lm**
- Rodzaj klosza **PRM**
- Sposób montażu **Zwieszany**
- Moc nominalna **32W**
- Temperatura barwowa **3000K**
- Strumień świetlny **4250lm**
- Rodzaj klosza **PRM**
- Sposób montażu **Zwieszany**
- Stopień ochrony IP **IP20**
- Stopień ochrony mechanicznej IK **IK07**
- Napięcie [V] **220-240V**

## Charakterystyka

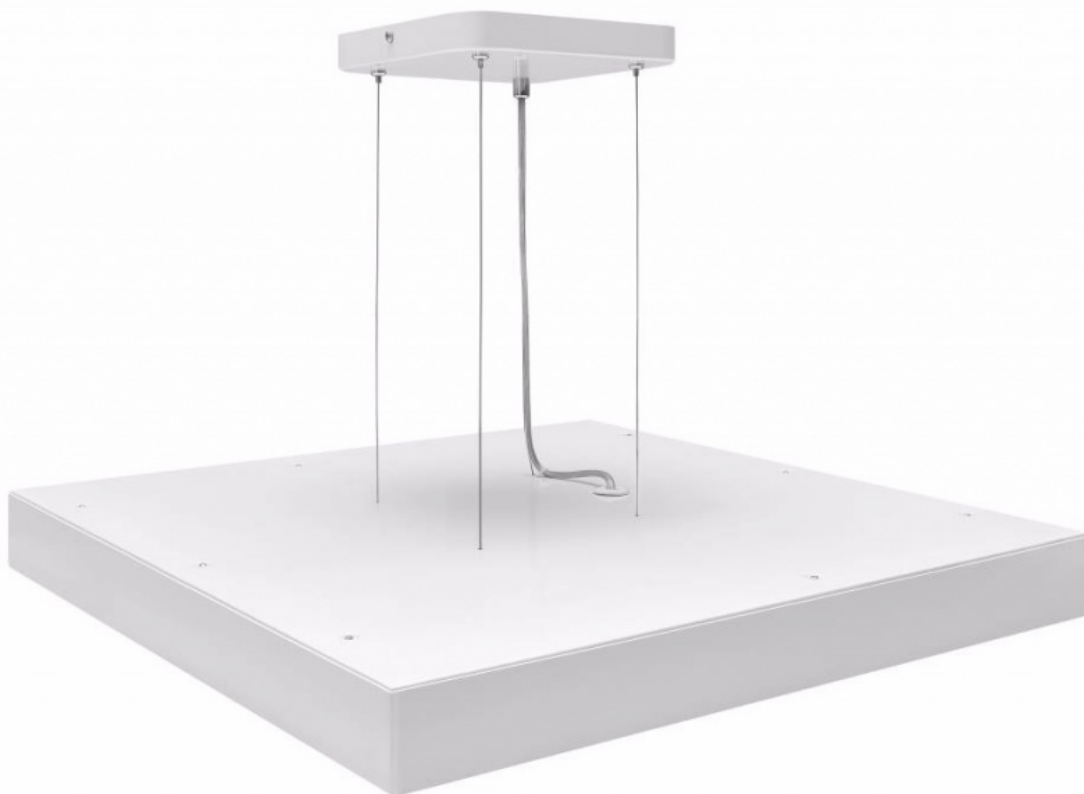
Nowa kompaktowa oprawa LED przeznaczona do montażu zwieszanego. Wyposażona została w energooszczędne

panele LED GO! i równomiernie podświetloną opalizowaną lub pryzmatyczną przesłonę, zapewniającą niski stopień oślnienia. Oprawa wykonana została z tworzywa sztucznego. Jej montaż i podłączenie elektryczne nie wymaga demontażu przesłony. Charakterystyka: temperatura barwowa 3000K, 4000K; CRI>80; SDCM ≤ 3.

#### Zastosowanie

Oprawa przeznaczona jest do użytku wewnętrznego w pomieszczeniach biurowych lub użytkowych o charakterze ogólnym. Sprawdza się jako główne źródło światła

i sprzyja pracy wymagającej skupienia. Oprawa znajduje zastosowanie zarówno w nowych inwestycjach, jak i przy zamianach tradycyjnych opraw energochłonnych na energooszczędne rozwiązania LED.



**UWAGA:** Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.