

# Compact LED Evo P 5350lm PRM II kl IP20/IP44 595x595 830 (42W)

Kod ElektriKo: 87152 Kod Lena: 628511



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

## Dane techniczne:

- Moc nominalna **42W**
- Temperatura barwowa **3000K**
- Strumień świetlny **5350lm**
- Rodzaj klosza **PRM**
- Sposób montażu **Podtynkowy**
- Moc nominalna **42W**
- Temperatura barwowa **3000K**
- Strumień świetlny **5350lm**
- Rodzaj klosza **PRM**
- Sposób montażu **Podtynkowy**
- Stopień ochrony IP **IP20 / IP44**
- Stopień ochrony mechanicznej IK **IK07**
- Napięcie [V] **220-240V**

## Charakterystyka

Nowa kompaktowa oprawa LED przeznaczona do montażu podtynkowego w sufitach modułowych oraz gipsowo-kartonowych. Wyposażona została w energooszczędne panele LED GO! i równomiernie podświetloną opalizowaną lub pryzmatyczną przesłonę, zapewniającą niski stopień olśnienia. Oprawa wykonana została z tworzywa

sztucznego. Jej montaż i podłączenie elektryczne nie wymaga demontażu przeszłony. Charakterystyka: temperatura barwowa 3000K, 4000K; CRI>80. SDCM  $\leq$  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.