

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

Kod ElektriKo: 87111 Kod Lena: 628030



UWAGA: Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.

Dane techniczne:

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

Charakterystyka

Nowa kompaktowa oprawa LED przeznaczona do montażu natynkowego. 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 \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.