

Oprawa rastrowa Cleo II LED 54w 500x500mm Clr 4000K

Kod ElektriKo: 53834 Kod Lena: 472770



UWAGA: Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.

Dane techniczne:

- Moc nominalna **54W**
- Temperatura barwowa **4000K**
- Strumień świetlny **4900lm**
- Rodzaj klosza **Przezroczysty**
- Sposób montażu **Natynkowy**
- Waga **3.92**
- Moc nominalna **54W**
- Temperatura barwowa **4000K**
- Strumień świetlny **4900lm**
- Rodzaj klosza **Przezroczysty**
- Sposób montażu **Natynkowy**
- Waga **3.92**
- Napięcie zasilania **230V**
- Klasa ochronności **I**
- Zgodność z normami europejskimi (CE) **TAK**
- Źródło światła **LED**
- Sposób montażu **natynkowy**
- Stopień ochrony IP **IP20**
- Kolor **szary**
- Źródło światła w komplecie **TAK**

Natynkowa kwadratowa oprawa LED o wysokim strumieniu świetlnym (105 lm/W), wykonana z blachy stalowej malowanej proszkowo na kolor szary, wyposażona w energooszczędne źródła LED-GO!, przezroczysty klosz o wysokiej przepuszczalności oraz raster aluminiowy zapewniający niski stopień olśnienia (UGR<19), temperatura barwowa 3000/4000K, CRI>80, trwałość źródła LED 50000h (L70@25oC).

Oprawa przeznaczona do użytku wewnętrznego w pomieszczeniach biurowych (gabinety, sale konferencyjne) lub użytkowych o charakterze reprezentacyjnym (hotele, restauracje). Unikalny design oraz doskonałe parametry świetlne

pozwalają na zastosowanie Cleo II LED jako główne źródło światła.



UWAGA: Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.