



Opis

Nowoczesna oprawa architektoniczna HONEY R (miód) cechująca się oryginalnym wzornictwem zamkniętym w prostej formie. HONEY R posiada kształt okręgu. Oprawa HONEY R przeznaczona jest do wnętrz o wysokich wymaganiach architektonicznych. Doskonale nadająca się na hotelowe atrium, recepcje biurowe, pracownie architektoniczne, sale konferencyjne, czy hole i korytarze w ekskluzywnych budynkach, a także kina, teatry, nowoczesne sklepy w galeriach handlowych.

Podstawowe informacje

| | |
|-------------|---|
| Rodzina: | HONEY R |
| Produkt: | HONEY R Z UD PLX WH 840 ZAW-1,5M 85 D900 |
| Indeks: | BLS0000000064 |
| Piktogramy: | |

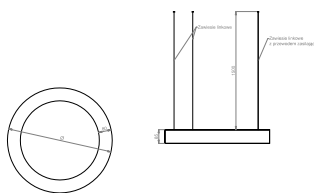


Parametry świetlne i elektryczne

| | |
|---|---------------------|
| Typ źródła | LED |
| Strumień LED [lm] | 13170 |
| Moc LED [W] | 96 |
| Strumień oprawy [lm] | 8574 |
| Moc oprawy [W] | 106 |
| Skuteczność świetlna oprawy [lm/W] | 81 |
| Temperatura barwowa [K] | 4000 |
| CRI | >80 |
| SDCM (źródła LED) | 3 |
| Klasa ryzyka fotobiologicznego (PN-EN 62471) | RG0 |
| Klasa ochrony | I |
| Stopień szczelności | IP54 |
| Zasilanie | 220-240 V, 50-60 Hz |
| Żywotność LED [h] | 100000 |
| Lx/By | L80/B50 |
| Temperatura otoczenia [°C] | 5 ÷ 30 |
| Zasilacz elektroniczny | Zasilacz LED |

Parametry mechaniczne:

| | |
|-----------------------|------------------------|
| Montaż | zwieszany |
| Materiał | aluminium |
| Kolor | biały |
| Przełona | PLX opalizowany |
| Odporność mechaniczna | IK04 |
| Wymiary [mm] | Ø900 x 85 |



Fotometria

Tolerancja strumienia świetlnego +/- 10%. Tolerancja mocy +/- 10%..

Dane techniczne mogą ulec zmianie. Zdjęcia opraw mogą odbiegać od rzeczywistości.

Data ostatniej aktualizacji: 09-10-2024