

Produkt: KUBIK POLE 100 1S E27 POD LED MAX.15W/230V IP65 04 / L-740MM**Indeks:** 19.3157.0001.04

Opis

Oprawa na wymienne źródła LED (tzw. retrofit) pasujące pod oprawkę E27. Korpus wykonany z aluminium malowanego specjalną farbą fasadową odporną na warunki atmosferyczne. Przesłona mleczna PMMA. Bardzo łatwy montaż i dostęp do wnętrza.

Informacje o produkcie

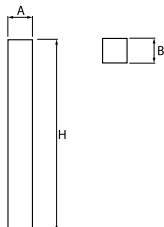
| | |
|-----------|--|
| Kategoria | Oprawy zewnętrzne |
| Rodzina | KUBIK POLE 100 |
| Nazwa | KUBIK POLE 100 1S E27 POD LED MAX.15W/230V IP65 04 / L-740MM |
| Indeks | 19.3157.0001.04 |



Dane świetlne i elektryczne

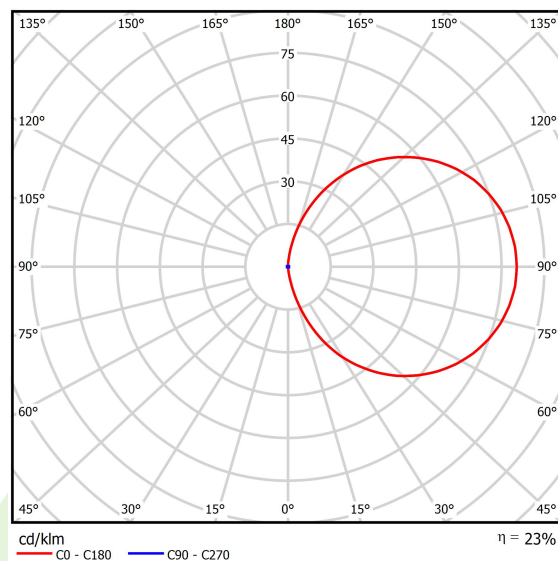
| | |
|------------------------------------|--|
| Typ źródła | RETROFIT E27 (brak w komplecie) |
| Strumień LED [lm] | w zależności od użytego źródła światła |
| Moc LED [W] | w zależności od użytego źródła światła |
| Strumień oprawy [lm] | w zależności od użytego źródła światła |
| Moc oprawy [W] | w zależności od użytego źródła światła |
| Skuteczność świetlna oprawy [lm/W] | w zależności od użytego źródła światła |
| Temperatura barwowa [K] | w zależności od użytego źródła światła |
| CRI | w zależności od użytego źródła światła |
| SDCM (źródła LED) | w zależności od użytego źródła światła |
| Kąt rozsyłu światła [°] | rozsył asymetryczny |
| Klasa ochrony | I |
| Stopień szczelności | IP65 |
| Zasilanie | 220..240 V, 50..60 Hz |
| Żywotność LED [h] | w zależności od użytego źródła światła |
| Lx/By | w zależności od użytego źródła światła |
| Zasilacz elektroniczny | brak |

Dane mechaniczne



| | |
|-----------------------|-------------------|
| Montaż | stojący |
| Materiał | aluminium |
| Kolor | RAL 9005 (czarny) |
| Przesłona | opalizowane PMMA |
| Odporność mechaniczna | IK08 |
| Wymiary [mm] | 100 x 100 x 740 |

Fotometria



Tolerancja strumienia świetlnego +/- 10%. Tolerancja mocy +/- 10%.
Dane techniczne mogą ulec zmianie. Zdjęcia opraw mogą odbiegać od rzeczywistości.
Data ostatniej aktualizacji: 01-07-2024