

Beryl Led O 1000 80 E 33 IP44/20 840

Kod Elektriiko: 68103 Kod Luxiona: 11.1546.4108.33



Dane techniczne:

- Moc **9.2W**
- Kolor **biały RAL 9010**
- Strumień świetlny lampy [lm] **758lm**
- Temperatura barwowa [K] **4000K**
- Stopień ochrony IP **IP44/20**
- Wymiary **Ø105 x 60**
- Kąt świecenia [°] **80st**
- Moc **9.2W**
- Kolor **biały RAL 9010**
- Strumień świetlny lampy [lm] **758lm**
- Temperatura barwowa [K] **4000K**
- Stopień ochrony IP **IP44/20**
- Wymiary **Ø105 x 60**
- Kąt świecenia [°] **80st**
- Zgodność z normami europejskimi (CE) **Tak**
- Źródło światła **LED**
- Stopień ochrony IP **IP20 / IP44 / IP65**

Opis:

Korpus oprawy wykonany z odlewu aluminiowego. Technologia ta zdecydowanie zwiększa możliwość zastosowania danej oprawy ze względu na mniejsze obciążenie sufitów, ponieważ nie jest wymagany dodatkowy radiator chłodzący. Oprawy te stosowane są do oświetlenia wnętrz o znaczeniu prestiżowym, takich jak: hotele, banki, biura o podwyższonym standardzie. Dzięki zastosowaniu najnowszych komponentów oraz ledów renomowanych firm możliwe stało się zbudowanie takich opraw oświetleniowych, które przynoszą znaczące oszczędności w zużyciu energii elektrycznej w porównaniu do tradycyjnych rozwiązań.

Przesłony:

PLX-T (IP20/65) - przezroczyste PMMA

Układ zapłonowy:

E - zasilacz

EDD - zasilacz DIM DAL

Akcesoria:

PIR - czujnik ruchu