

ILUMI GROUND S 1450LM 840 IP67 I KL. 30° SREBRNY ALU 17W

SZCZEGÓŁOWA KARTA PRODUKTU



PARAMETRY TECHNICZNE

| | |
|--|-----------|
| Indeks: | 377259 |
| Moc znamionowa oprawy [W]*: | 17 |
| Stopień szczelności: | IP67 |
| Odporność na uderzenia: | IK10 |
| Strumień świetlny oprawy [lm]*: | 1450 |
| Temperatura barwowa [K]: | 4000 |
| Wskaźnik oddawania barw (Ra): | 80 |
| Materiał korpusu: | aluminium |
| Kolor korpusu: | srebrny |
| Kąt świecenia [°]: | 30 |

CHARAKTERYSTYKA

Seria Ilumi Ground została zaprojektowana z myślą o najbardziej wymagających klientach poszukujących niestandardowych i ekonomicznych rozwiązań. Korpus oprawy wykonany jest z odlewanego aluminium, co umożliwiło znaczną redukcję wagi i ceny. W zestawie znajduje się pula montażowa.

ZASTOSOWANIE

Oprawy idealnie nadają się do oświetlenia przestrzeni ogrodowych lub parkowych. Ze względu na swoją lekką konstrukcję są łatwe w montażu na ścianach zewnętrznych. Oprawa Ilumi Ground może być używana do oświetlenia wielu miejsc i obiektów, takich jak: parki, ogrody, tarasy, place, lokale, rośliny.

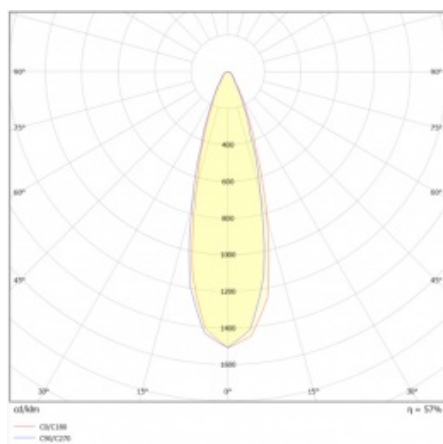
ILUMI GROUND S 1450LM 840 IP67 I KL. 30° SREBRNY ALU 17W

SZCZEGÓŁOWA KARTA PRODUKTU

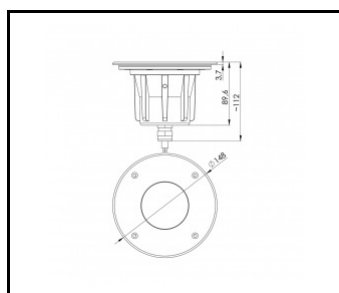
TABELA PARAMETRÓW TECHNICZNYCH

| | | | |
|------------------------------------|---------------|---------------------------|-----------------------------|
| Moc znamionowa oprawy [W]: | 17 | Kolor korpusu: | srebrny |
| Indeks: | 377259 | Materiał pierścienia: | SST |
| Temperatura barwowa [K]: | 4000 | Kolor pierścienia: | srebrny |
| EAN: | 5905963377259 | Odporność na uderzenia: | IK10 |
| Strumień świetlny oprawy [lm]: | 1450 | Stopień szczelności: | IP67 |
| Źródło światła: | COB LED | Temperatura pracy [°C]: | od -20 do +55 |
| Wersja: | S | Sterowanie: | ON/OFF |
| Kąt świecenia [°]: | 30 | Przewód - typ: | H07RN-F 3G4 |
| Znamionowe napięcie zasilania [V]: | 220 - 240 | Przewód - długość [m]: | 0.50 |
| Wymiary (W/S/G/Z) [mm]: | φ148 | Kategoria typ: | akcentujące |
| Częstotliwość [Hz]: | 50 - 60 | Żywotność LED L90B10 [h]: | 60000 |
| Klasa ochronności: | I | Gwarancja [lata]: | 5 |
| Wskaźnik oddawania barw (Ra): | 80 | Certyfikat CE: | 80/2024 |
| Materiał korpusu: | aluminium | Instrukcja: | Pobierz PDF |

KRZYWA ŚWIATŁOŚCI



RYSUNKI TECHNICZNE



Data utworzenia karty: 30 wrzesień 2024

Producent zastrzega sobie prawo do zmian w toku udoskonalenia produktów oraz do zmian konstrukcyjnych lub modernizacji w prezentowanym produkcie. Oprawa spełnia warunki dyrektywy unijnej ROHS 2001/65/UE. Karta techniczna produktu nie jest ofertą handlową. *Tolerancja parametru wynosi +/- 10%.



Ten produkt podlega zasadom recyklingu sprzętu elektrycznego i elektronicznego



Certyfikat CE - Nr:80/2024



Lena Lighting S.A.
ul. Kórnicka 52, 63-000 Środa Wielkopolska
tel. +48 61 28 60 400 (Pn-Pt, 8-16), e-mail: kontakt@lenalighting.pl, www.lenalighting.pl