

# ILUMI GROUND S 1450LM 840 IP67 I KL. 10° SREBRNY ALU 17W

SZCZEGÓŁOWA KARTA PRODUKTU



## PARAMETRY TECHNICZNE

|  |           |
|--|-----------|
| <b>Indeks:</b>                         | 377242    |
| <b>Moc znamionowa oprawy [W]*:</b>     | 17        |
| <b>Stopień szczelności:</b>            | IP67      |
| <b>Odporność na uderzenia:</b>         | IK10      |
| <b>Strumień świetlny oprawy [lm]*:</b> | 1450      |
| <b>Temperatura barwowa [K]:</b>        | 4000      |
| <b>Wskaźnik oddawania barw (Ra):</b>   | 80        |
| <b>Materiał korpusu:</b>               | aluminium |
| <b>Kolor korpusu:</b>                  | srebrny   |
| <b>Kąt świecenia [°]:</b>              | 10        |

## 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.

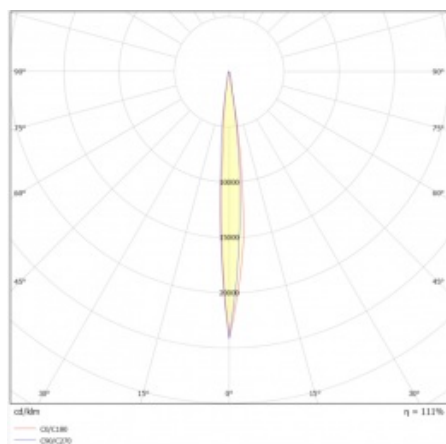
# ILUMI GROUND S 1450LM 840 IP67 I KL. 10° SREBRNY ALU 17W

SZCZEGÓŁOWA KARTA PRODUKTU

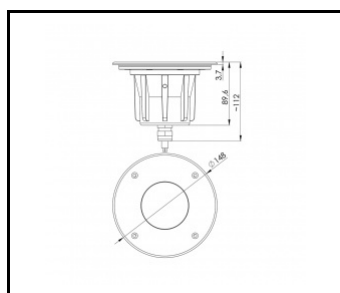
## TABELA PARAMETRÓW TECHNICZNYCH

|                                    |               |                           |                             |
|------------------------------------|---------------|---------------------------|-----------------------------|
| Moc znamionowa oprawy [W]:         | 17            | Kolor korpusu:            | srebrny                     |
| Indeks:                            | 377242        | Materiał pierścienia:     | SST                         |
| Temperatura barwowa [K]:           | 4000          | Kolor pierścienia:        | srebrny                     |
| EAN:                               | 5905963377242 | 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 [°]:                 | 10            | 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:            | <a href="#">80/2024</a>     |
| Materiał korpusu:                  | aluminium     | Instrukcja:               | <a href="#">Pobierz PDF</a> |

## 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