

# 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 Ground została zaprojektowana tak, aby uzyskać najlepszy efekt wizualny poprzez brak śrub z przodu. Wykonane z najwyższej jakości materiałów i nowoczesnych diod CREE LED. Oprawa Ground może być używana do oświetlania wielu miejsc i obiektów, takich jak:

- \* parki,
- \* ogrody,
- \* tarasy,
- \* place,
- \* lokale,
- \* rośliny.

## ZASTOSOWANIE

Zewnętrzne oprawy oświetleniowe doziemne Ilumi Ground mogą być używane do oświetlania oraz iluminacji wielu miejsc i obiektów, między innymi takich jak:

- \* parki,
- \* ogrody,
- \* pomniki,
- \* place,
- \* fontanny.

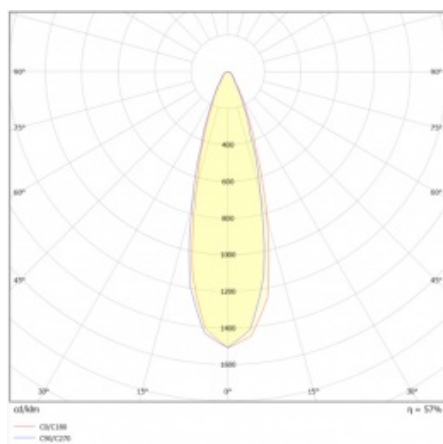
# ILUMI GROUND S 1450LM 840 IP67 I KL. 30° SREBRNY ALU 17W

## SZCZEGÓŁOWA KARTA PRODUKTU

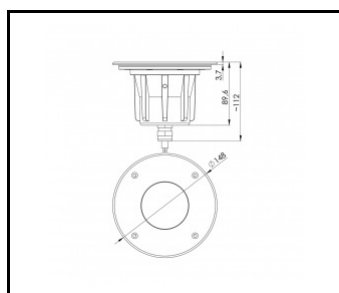
### TABELA PARAMETRÓW TECHNICZNYCH

Indeks:	377259	Kolor pierścienia:	srebrny
EAN:	5905963377259	Wersja:	S
Źródło światła:	moduł LED	Wymiary (W/S/G/Z) [mm]:	fi148
Moc znamionowa oprawy [W]:	17	Odporność na uderzenia:	IK10
Znamionowe napięcie zasilania [V]:	220 - 240	Stopień szczelności:	IP67
Częstotliwość [Hz]:	50 - 60	Temperatura pracy [°C]:	od -20 do +55
Strumień świetlny oprawy [lm]:	1450	Sterowanie:	ON/OFF
Klasa ochronności:	I	Przewód - typ:	H07RN-F 3G4
Temperatura barwowa [K]:	4000	Przewód - długość [m]:	0.50
Wskaźnik oddawania barw (Ra):	80	Kategoria typ:	akcentujące
Kąt świecenia [°]:	30	Żywotność LED L90B10 [h]:	60000
Materiał korpusu:	aluminium	Gwarancja [lata]:	5
Kolor korpusu:	srebrny	Certyfikat CE:	<a href="#">80/2024</a>
Materiał pierścienia:	SST	Instrukcja:	<a href="#">Pobierz PDF</a>

### KRZYWA ŚWIATŁOŚCI



### RYSUNKI TECHNICZNE



Data utworzenia karty: 05 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

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

Strona 2/2