

ILUMI SPOT S 1450LM 840 IP67 I SCHUTZKLASSE 30° SCHWARZ ALU 17W

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE



TECHNISCHE PARAMETER

| | |
|---------------------------------------|-----------|
| Index: | 377174 |
| Nennleistung der Leuchte [W]*: | 17 |
| IP-Schutzart: | IP67 |
| IK-Stoßfestigkeitsgrad: | IK10 |
| Lichtstrom [lm]*: | 1450 |
| Farbtemperatur [K]: | 4000 |
| Material Gehäuse: | aluminium |
| Farbe Gehäuse: | schwarz |
| Abstrahl- winkel [°]: | 30 |
| Abmessungen (H/B/T/H) [mm]: | fi130 |

CHARAKTERISTIK

Die Ilumi Spot-Serie wurde mit modernen Simulationsmethoden entwickelt, um höchste Produktqualität zu erreichen. Ein Produkt, das auf LEDs des renommierten amerikanischen Unternehmens CREE® IP67 basiert. Die Leuchte ist aus der Aluminiumlegierung ADC12 gefertigt. Runde Front. 5 Jahre Garantie. Leistung: 17W.

ANWENDUNGSBEREICHE

ILUMI SPOT Außenleuchten können zur Beleuchtung einer Vielzahl von Orten und Objekten eingesetzt werden, wie z.B.:

- * Parks,
- * Gärten,
- * Denkmäler,
- * Plätze,
- * Springbrunnen.

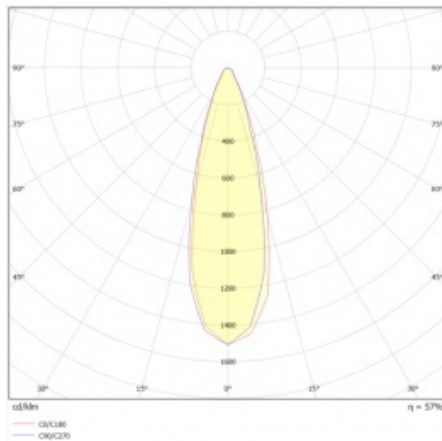
ILUMI SPOT S 1450LM 840 IP67 I SCHUTZKLASSE 30° SCHWARZ ALU 17W

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE

TABLE TECHNISCHE PARAMETER

| | | | |
|--------------------------------------|---------------|------------------------------------|------------------------------|
| Index: | 377174 | Farbe Ring: | schwarz |
| EAN: | 5905963377174 | Abmessungen (H/B/T/H) [mm]: | f130 |
| Lichtquelle: | COB LED | IK-Stoßfestigkeitsgrad: | IK10 |
| Nennleistung der Leuchte [W]: | 17 | IP-Schutzart: | IP67 |
| Versorgungsspannung [V]: | 220 - 240 | Betriebstemperatur [°C]: | von -20 bis +55 |
| Frequenz: | 50 - 60 | Steuerung: | ON/OFF |
| Lichtstrom [lm]: | 1450 | Kabeltyp: | H07RN-F 3G4 |
| Schutzklasse: | I | Kabellänge [m]: | 0.50 |
| Farbtemperatur [K]: | 4000 | Kategorietyp: | accent lighting |
| Farb- wiedergabe- index: | 80 | Lebensdauer LED L90B10 [h]: | 60000 |
| Abstrahl- winkel [°]: | 30 | Garantie [Jahre]: | 5 |
| Material Gehäuse: | aluminium | CE-Zertifikat: | 79/2024 |
| Farbe Gehäuse: | schwarz | Anleitung: | Download PDF |
| Material Ring: | aluminium | | |

LIGHT CURVES



Erstellungsdatum der Karte: 05 September 2024

Der Hersteller behält sich das Recht vor, Produktverbesserungen und Designänderungen oder Modernisierung in den Produkten vorzunehmen. * Parametertoleranz beträgt +/- 10 %Das Produktdatenblatt ist kein kommerzielles Angebot.



Dieses Produkt unterliegt dem Recycling von elektrischen und elektronischen Geräten(WEEE)



Zertifikat CE - Nr: 79/2024



Lena Lighting S.A.
ul. Kórnicka 52, 63-000 Środa Wielkopolska
tel. +48 61 28 60 333 (Pn-Pt, 8-16), e-mail: hello@lenalighting.pl, www.lenalighting.pl