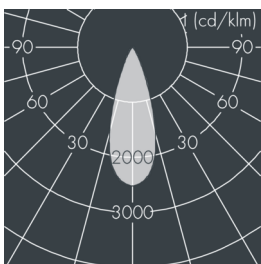
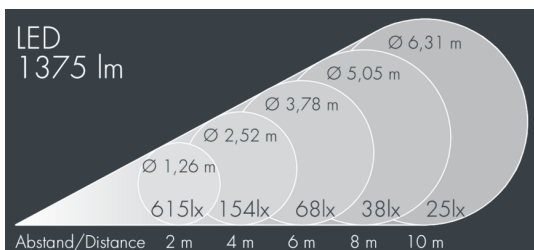


MonoFlood 2

8 202 246 049

5 × 5,6 W, 1375 lm, 3000 K warmweiß,
mittelbreitstrahlend 35°



Auf Wunsch bieten wir die Leuchten in Sonderausführung an:
Sonderfarben nach RAL, DB oder NCS in Polyester-
pulverbeschichtung, Lichtfarben 2700 K oder weitere Lichtfarben,
Ausführungen für erhöhte Umgebungstemperaturen.

Ausschreibungstext

Leuchtengehäuse aus hochkorrosionsbeständigem Aluminium-Druckguss AlSi12 (Leg. 230), Polyesterpulver beschichtet in hochwertig deckendem und UV-stabilen Schichtverfahren, Farbe: schwarz RAL 7021, alle äußeren Stahlteile aus rostfreiem Edelstahl, temperaturwechselbeständiges Sicherheitsglas (ESG) - einseitig entspiegelt, dunkler Siebdruck, Silikondichtung, Verschluss mit 4 Edelstahlschrauben, zur Befestigung an Masten Ø 60 - 100 mm, schwenkbarer Leuchtenfuß aus beschichtetem Aluminium, 2 Bohrungen Ø 9 mm, Abstand 95 mm, 1 Durchgangsloch Ø 13,5 mm, Neigungsbereich: 90°, 360° drehbar, Kabelanschluss: M16, Anschlussklemme: 3-polig, präzise PMMA Optiken, Betriebsgerät (AC/DC) eingebaut, CRI > 80, max 2 SDCM, Lebensdauer L90/B10 > 50.000 h, Halbstreuwinkel: 35°, Leuchtenlichtstrom: 1375 lm, Anschlussleistung: 27 W, System-Lichtausbeute 51 lm/W, Schutzart IP67, Schutzklasse I, Schlagfestigkeit IK09, Windangriffsfläche 0,024 m², Abmessungen (L×H×B): 165 × 137 × 165 mm, Gewicht 3,2 kg

Der modulare Aufbau der Leuchte ermöglicht den Austausch einzelner Komponenten. Das Produkt erfüllt die grundlegenden Anforderungen der anwendbaren EU-Richtlinien und des Produktsicherheitsgesetzes und trägt die Kennzeichnung CE und ENEC.



IP 67 IK 09

Spezifikationen

| | | | |
|--------------------------|----------------------|------------------------|--------------------|
| Anschlussleistung | 27 W | Halbstreuwinkel | 35° |
| System-Lichtausbeute | 51 lm/W | Gehäusefarbe | schwarz RAL 7021 |
| Leuchtmittel | LED 3000 K | Schutzart | IP67 |
| Farbwiedergabeindex | CRI > 80 | Schutzklasse | I |
| Farbtoleranz | max 2 SDCM | Schlagfestigkeit | IK09 |
| Lebensdauer ta 25°C | L90/B10 > 50.000 h | Windangriffsfläche | 0,024m² |
| Betriebsgerät | on / off | Abmessung | 165 × 137 × 165 mm |
| Eingangsspannung AC | 220 – 240 V | Gewicht | 3,20 kg |
| Eingangsspannung DC | 190 – 255 V | Max. Umgebungstemp. ta | 40° |
| Spannungsfestigkeit | 2 kV L/N 2 kV L/PE | | |
| Leuchten pro B16A / C16A | 50 / 85 | | |