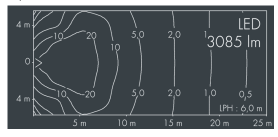
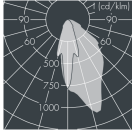
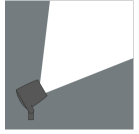


Monospot 3

8 903 255 299 36 W, 3085 lm, 4000 K neutralweiß, 1-10V, asymmetrisch 18°







Auf Wunsch bieten wir die Leuchten in Sonderausführung an: Sonderfarben nach RAL, DB oder NCS in Polyesterpulverbeschichtung, 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: silbergrau RAL 9006, alle äußeren Stahlteile aus rostfreiem Edelstahl, temperaturwechselbeständiges Sicherheitsglas (ESG) - einseitig entspiegelt, dunkler Siebdruck, Silikondichtung, Verschluss mit 3 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: M20, Anschlussklemme: 5-polig, hocheffizienter asymmetrischer Aluminiumreflektor, Betriebsgerät (dimmbar 1-10V) eingebaut, CRI > 80, max 2 SCDM, Lebensdauer L90/B10 > 50.000 h, Leuchtenlichtstrom: 3085 lm, Anschlussleistung: 36 W, System-Lichtausbeute 87 lm/W, Schutzart IP67, Schutzklasse I, Schlagfestigkeit IKo8, Windangriffsfläche 0,049 m², Abmessungen: Ø 175 mm, Breite 200 mm, Gewicht 3.7 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.





IP67 IK08

Spezifikationen

Anschlussleistung	36 W	Gehäusef
System-Lichtausbeute	87 lm/W	Anschlussl
Leuchtmittel	LED 4000 K	Schutzart
Farbwiedergabeindex	CRI > 80	Schutzkla
Farbtoleranz	max 2 SCDM	Schlagfes
Lebensdauer ta 25°C	L90/B10 > 50.000 h	Windang
Betriebsgerät	1-10V	Abmessur
Eingangsspannung AC	110 – 240 V	Gewicht
Eingangsspannung DC	190 – 250 V	Max. Um
Spannungsfestigkeit	4 kV l/N 5 kV l/PE	
Leuchten pro B16A / C16A	30 / 51	

Gehäusefarbe silbergrau RAL 9006

Anschlussleitung Ø 6 – 13 mm

Schutzart IP67

Schutzklasse I

Schlagfestigkeit IK08

Windangriffsfläche 0,049m²

Abmessung Ø 175 mm, Breite 200 mm

Gewicht 3,70 kg

Max. Umgebungstemp. ta 35°