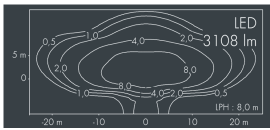
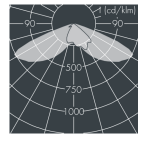


Monospot 3

8 907 257 189 36 W, 3108 lm, 2700 K warmweiß, DALI, Street Optic 52° / 138°







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, 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, Linse für extrem breite Batwing-Lichtverteilung aus hochlichteffizientem optischem Silikon, Betriebsgerät (dimmbar DALI) eingebaut, CRI > 85, max 2 SDCM, Lebensdauer L90/B10 > 50.000 h, Halbstreuwinkel: 52° / 138°, Leuchtenlichtstrom: 3108 lm, Anschlussleistung: 36 W, System-Lichtausbeute 86 lm/W, Schutzart IP67, Schutzklasse II, Schlagfestigkeit IK08, 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 System-Lichtausbeute 86 lm/W Leuchtmittel LED 2700 K Farbwiedergabeindex CRI > 85max 2 SDCM Farbtoleranz Lebensdauer ta 25°C L90/B10 > 50.000 h Betriebsgerät DAII Eingangsspannung AC 110 - 240 V Eingangsspannung DC 190 - 250 V 4 kV L/N | 5 kV L/PE Spannungsfestigkeit Leuchten pro B16A / C16A 30 / 51

52° / 138° Halbstreuwinkel Gehäusefarbe silbergrau Anschlussleitung Ø6-13 mm Schutzart IP67 Schutzklasse Ш Schlagfestigkeit **IK**08 Windangriffsfläche 0,049m² Abmessung Ø 175 mm, Breite 200 mm Gewicht 3,70 kg Max. Umgebungstemp. ta 30°