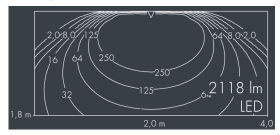
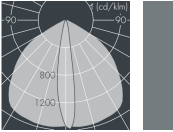


Ecoline Systemleuchte, links

8 797 246 109 12 × 2,5 W, 2118 lm, 3000 K warmweiß, DALI, wandflutend 12° / 108°

11 = 1949 mm







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 Aluminiumprofil und hochkorrosionsbeständigem Aluminium-Druckguss AlSi 12 (Leg. 230), Polyesterpulver beschichtet in hochwertig deckendem und UV-stabilen Schichtverfahren, Farbe: schwarz RAL 7021, alle äußeren Stahlteile aus rostfreiem Edelstahl, Abdeckscheibe aus stoßfestem, UV stabilisiertem Polycarbonat mit bedruckter Teilsatinierung zur gleichmäßigen Lichtpunkt-Zerlegung, Silikondichtung, Verschluss mit 2 Edelstahlschrauben, Verbindungskupplung aus Edelstahl rechts, Neigungsbereich: 220°, Kabelanschluss: M20, Anschlussklemme: 5-polig, hocheffiziente lichttechnische Optiken aus transparentem thermoplastischem Kunststoff für gezielte Beleuchtungsaufgaben, CRI > 80, max 2 SDCM, Lebensdauer Lgo/B10 > 50.000 h, Halbstreuwinkel: 12° / 108°, Leuchtenlichtstrom: 2118 lm, Anschlussleistung: 30 W, System-Lichtausbeute 71 lm/W, Schutzart IP65, Schutzklasse I, Schlagfestigkeit IK10, Windangriffsfläche 0,07 m², Abmessungen (L×H×B): $1242 \times 58 \times 54$ mm, Gewicht 3.4 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.





Halbstreuwinkel



IP65 IK10

12° / 108°

Spezifikationen

Anschlussleistung 30 W System-Lichtausbeute 71 lm/W Leuchtmittel LED 3000 K Farbwiedergabeindex CRI > 80 Farbtoleranz max 2 SDCM Lebensdauer ta 25°C L90/B10 > 50.000 h Betriebsgerät DALI Eingangsspannung AC 220 - 240 V Eingangsspannung DC 220 - 240 V 1 kV L/N | 2 kV L/PE Spannungsfestigkeit

28 / 46

Gehäusefarbe schwarz RAL 7021 Anschlussleitung Ø 6 – 10 mm Schutzart IP65 Schutzklasse Schlagfestigkeit IK10 Windangriffsfläche $0.07m^{2}$ Abmessung 1242 × 58 × 54 mm Gewicht

3,40 kg 40° Max. Umgebungstemp. ta

Leuchten pro B16A / C16A