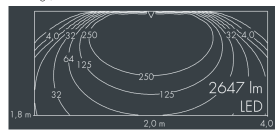


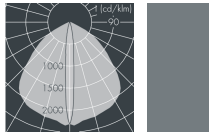
Ecoline Systemleuchte, mitte

8 798 366 209

 $15 \times 2.5 \, \text{W}$, 2647 lm, 3000 K warmweiß, 1-10V, wandflutend 12° / 108°

 $L_1 = 1542 \text{ mm}$





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: weiß RAL 9002, 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 links und rechts, Neigungsbereich: 220°, Kabelanschluss: M20, Anschlussklemme: 5-polig, hocheffiziente lichttechnische Optiken aus transparentem thermoplastischem Kunststoff für gezielte Beleuchtungsaufgaben, CRI > 80, max 2 SDCM, Lebensdauer L90/B10 > 50.000 h, Halbstreuwinkel: 12° / 108°, Leuchtenlichtstrom: 2647 lm, Anschlussleistung: 38 W, System-Lichtausbeute 71 lm/W, Schutzart IP65, Schutzklasse I, Schlagfestigkeit IK10, Windangriffsfläche 0,09 m², Abmessungen (L×H×B): 1542 × 58 × 54 mm, Gewicht 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.





Max. Umgebungstemp. ta



IP65 IK10

Spezifikationen

Anschlussleistung 38 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 1-10V 110 – 240 V Eingangsspannung AC Eingangsspannung DC 195 - 255 V 2 kV L/N | 4 kV L/PE Spannungsfestigkeit Leuchten pro B16A / C16A 25 / 42

Halbstreuwinkel 12° / 108° Gehäusefarbe weiß RAL 9002 Anschlussleitung \emptyset 6 – 10 mm Schutzart IP65 Schutzklasse Schlagfestigkeit IK10 Windangriffsfläche $0.09 m^{2}$ Abmessung 1542 × 58 × 54 mm Gewicht 4,00 kg 40°