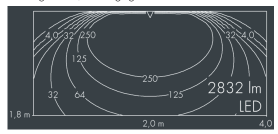


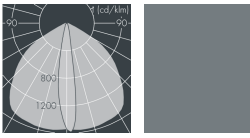
Ecoline

8 792 355 209

15 \times 2,5 W, 2832 lm, 4000 K neutralweiß, 1-10V, wandflutend 12 $^{\circ}$ / 108 $^{\circ}$

 $L_1 = 1562 \text{ mm}, L_2 = 1515 \text{ mm}$





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 AlSi12 (Leg. 230), Polyesterpulver beschichtet in hochwertig deckendem und UV-stabilen Schichtverfahren, Farbe: silbergrau , alle äußeren Stahlteile aus rostfreiem Edelstahl, Abdeckscheibe aus stoßfestem, UV stabilisiertem Polycarbonat mit bedruckter Teilsatinierung zur gleichmäßigen Lichtpunkt-Zerlegung, Silikondichtung, Verschluss mit 2 Edelstahlschrauben, Befestigungswinkel: 2 Bohrungen Ø 6,5 mm, Abstand L2, Neigungsbereich: 220°, Kabelanschluss: M20, Anschlussklemme: 5-polig, hocheffiziente lichttechnische Optiken aus transparentem thermoplastischem Kunststoff für gezielte Beleuchtungsaufgaben, Betriebsgerät (1-10 V) eingebaut, CRI > 80, max 2 SDCM,

Lebensdauer L90/B10 > 50.000 h,
Halbstreuwinkel: 12° / 108°, Leuchtenlichtstrom: 2832 lm,
Anschlussleistung: 38 W, System-Lichtausbeute 76 lm/W,
Schutzart IP67, Schutzklasse I, Schlagfestigkeit IK10,
Windangriffsfläche 0,1 m², Abmessungen (L×H×B):
1562 × 58 × 54 mm, Gewicht 4.2 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.







IP67 IK10

Spezifikationen

Anschlussleistung	38 W
System-Lichtausbeute	76 lm/W
Leuchtmittel	LED 4000 K
Farbwiedergabeindex	CRI > 80
Farbtoleranz	max 2 SDCM
Lebensdauer ta 25°C	L90/B10 > 50.000 h
Betriebsgerät	1-10V
Eingangsspannung AC	110 – 240 V
Eingangsspannung DC	195 – 255 V
Spannungsfestigkeit	2 kV L/N 4 kV L/PE
Leuchten pro B16A / C16A	25 / 42

Halbstreuwinkel	12°/108°
Gehäusefarbe	silbergrau
Anschlussleitung	Ø 6 – 10 mm
Schutzart	IP67
Schutzklasse	I
Schlagfestigkeit	IK10
Windangriffsfläche	O,1 m ²
Abmessung	1562 × 58 × 54 mm
Gewicht	4,20 kg
Max. Umgebungstemp. ta	40°