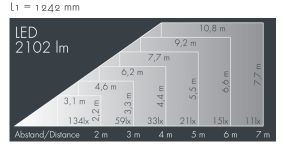
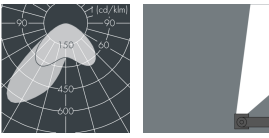


Ecoline Systemleuchte, rechts

 $8\,799\,256\,089$ 12 × 2,5 W, 2102 lm, 3000 K warmweiß, asymmetrisch 36° / 64°





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: 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, Verbindungskupplung aus Edelstahl links, Neigungsbereich: 220°, Kabelanschluss: M20, Anschlussklemme: 3-polig, hocheffiziente lichttechnische Optiken aus transparentem thermoplastischem Kunststoff für gezielte Beleuchtungsaufgaben, CRI > 80, max 2 SDCM, Lebensdauer L90/B10 > 50.000 h, Leuchtenlichtstrom: 2102 lm, Anschlussleistung: 30 W, System-Lichtausbeute 70 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.







IP65 IK10

Spezifikationen

Anschlussleistung	30 W
System-Lichtausbeute	70 lm/W
Leuchtmittel	LED 3000 K
Farbwiedergabeindex	CRI > 80
Farbtoleranz	max 2 SDCM
Lebensdauer ta 25°C	L90/B10 > 50.000 h
Betriebsgerät	on / off
Eingangsspannung AC	110 – 240 V
Eingangsspannung DC	195 – 255 V
Spannungsfestigkeit	2 kV L/N 4 kV L/PE
Leuchten pro B16A / C16A	50 / 85

Gehäusefarbe	silbergrau
Anschlussleitung	Ø 6 – 10 mm
Schutzart	IP65
Schutzklasse	1
Schlagfestigkeit	IK10
Windangriffsfläche	0,07m²
Abmessung	1242 × 58 × 54 mm
Gewicht	3,40 kg
Max. Umgebungstemp. ta	40°