

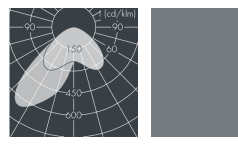
## **Ecoline**

8 792 345 289

 $15\times2,5$  W, 2812 lm, 4000 K neutralweiß, 1-10V, asymmetrisch 36° / 64°

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





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 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, 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, Leuchtenlichtstrom: 2812 lm, Anschlussleistung: 38 W, System-Lichtausbeute 75 lm/W, Schutzart IP65, Schutzklasse I, Schlagfestigkeit IK10, Windangriffsfläche 0,1 m², Abmessungen (L×H×B):  $1562 \times 58 \times 54$  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.







IP65 IK10

## Spezifikationen

Leuchten pro B16A / C16A

Anschlussleistung	38 W
System-Lichtausbeute	75 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

25 / 42

Gehäusefarbe schwarz RAL 7021 Anschlussleitung Ø 6 - 10 mm Schutzart IP65 Schutzklasse Schlagfestigkeit IK10 Windangriffsfläche  $O, 1 m^2$ Abmessung 1562 × 58 × 54 mm Gewicht 4,20 kg 40° Max. Umgebungstemp. ta