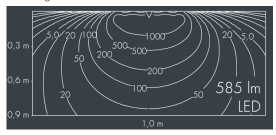


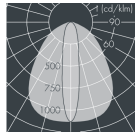
## **Ecoline Mini Systemleuchte, mitte**

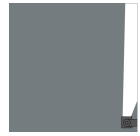
8 769 046 209

 $6 \times 1.8$  W, 585 lm, 3000 K warmweiß, 1-10V, wandflutend 20° / 88°

 $L_1 = 625 \text{ mm}$ 







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, Polycarbonat-Abdeckung, mit bedruckter Teilsatinierung zur gleichmäßigen Lichtpunkt Aufweitung, Silikondichtung, mit Verbindungskupplung und 5-pol. Steckverbinder links und rechts, Neigungsbereich: 220°, Anschlussklemme: 5-polig, hocheffiziente lichttechnische Optiken aus transparentem thermoplastischem Kunststoff für eine gezielte Lichtverteilung, Betriebsgerät (dimmbar 1-10V) eingebaut, CRI > 80, max 2 SDCM, Lebensdauer Lgo/B10 > 50.000 h, Halbstreuwinkel:  $20^{\circ}$  /  $88^{\circ}$ , Leuchtenlichtstrom: 585 lm, Anschlussleistung: 11 W, System-Lichtausbeute 53 lm/W, Schutzart IP65, Schutzklasse I, Schlagfestigkeit IK10, Windangriffsfläche 0,025 m², Abmessungen (L×H×B):  $625 \times 43 \times 40$  mm, Gewicht 1.5 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.



IP65 IK10

## Spezifikationen

Anschlussleistung	ıı W
System-Lichtausbeute	53 lm/W
Leuchtmittel	LED 3000 K
Farbwiedergabeindex	CRI > 80
Farbtoleranz	max 2 SDCM
Lebensdauer ta 25°C	190/B10 > 50.000 h
Betriebsgerät	1-10V
Eingangsspannung AC	220 – 240 V
Eingangsspannung DC	195 – 240 V
Spannungsfestigkeit	2 kV L/N   4 kV L/PE
Leuchten pro B16A / C16A	50 / 85

Halbstreuwinkel 20°/88° Gehäusefarbe schwarz RAL 7021 Anschlussleitung  $\emptyset$  5 – 9 mm Schutzart IP65 Schutzklasse Schlagfestigkeit IK10 Windangriffsfläche 0,025m<sup>2</sup> Abmessung 625 × 43 × 40 mm Gewicht 1,50 kg Max. Umgebungstemp. ta 50°