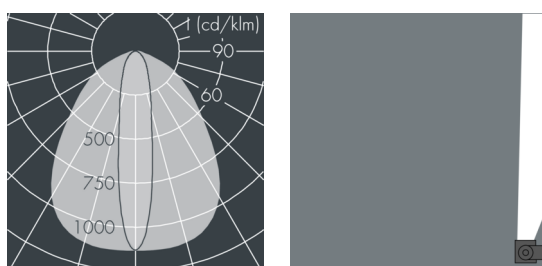
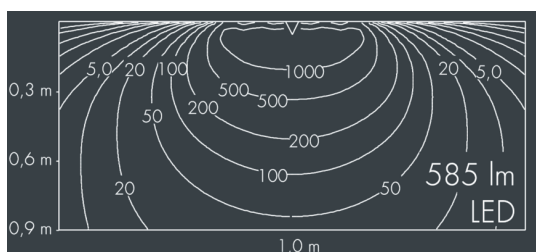


## Ecoline Mini Systemleuchte, rechts

8 770 046 009

6 × 1,8 W, 585 lm, 3000 K warmweiß,  
wandflutend 20° / 88°

L<sub>1</sub> = 641 mm



Auf Wunsch bieten wir die Leuchten in Sonderausführung an:  
Sonderfarben nach RAL, DB oder NCS in Polyester-  
pulverbeschichtung, Lichtfarben 2700 K oder weitere Lichtfarben,  
Ausführungen für erhöhte Umgebungstemperaturen.

## Ausschreibungstext

Leuchtengehäuse aus Aluminiumprofil und hochkorrosionsbeständigem Aluminium-Druckguss AlSi12 (Leg. 230), Polyesterpulverbeschichtet 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 3-pol. Steckverbinder links, Neigungsbereich: 20°, Anschlussklemme: 3-polig, hocheffiziente lichttechnische Optiken aus transparentem thermoplastischem Kunststoff für eine gezielte Lichtverteilung, Betriebsgerät (AC/DC) eingebaut, CRI > 80, max 2 SDCM, Lebensdauer L90/B10 > 50.000 h, Halbstreuwinkel: 20° / 88°, Leuchtenlichtstrom: 585 lm, Anschlussleistung: 11 W, System-Lichtausbeute 53 lm/W, Schutzart IP65, Schutzklasse I, Schlagfestigkeit IK10, Windangriffsfläche 0,025 m<sup>2</sup>, Abmessungen (L×H×B): 641 × 43 × 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    | 11 W                 | Halbstreuwinkel        | 20° / 88°           |
| System-Lichtausbeute | 53 lm/W              | Gehäusefarbe           | schwarz RAL 7021    |
| Leuchtmittel         | LED 3000 K           | Anschlussleitung       | Ø 5 – 9 mm          |
| Farbwiedergabeindex  | CRI > 80             | Schutzart              | IP65                |
| Farbtoleranz         | max 2 SDCM           | Schutzklasse           | I                   |
| Lebensdauer ta 25°C  | L90/B10 > 50.000 h   | Schlagfestigkeit       | IK10                |
| Betriebsgerät        | on / off             | Windangriffsfläche     | 0,025m <sup>2</sup> |
| Eingangsspannung AC  | 220 – 240 V          | Abmessung              | 641 × 43 × 40 mm    |
| Eingangsspannung DC  | 195 – 250 V          | Gewicht                | 1,50 kg             |
| Spannungsfestigkeit  | 2 kV L/N   4 kV L/PE | Max. Umgebungstemp. ta | 50°                 |