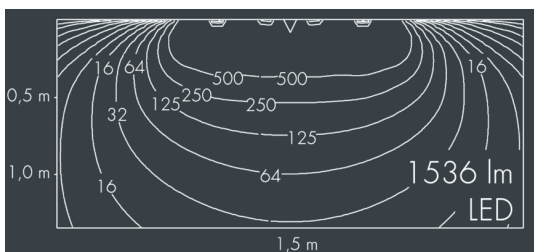


## Ecoline Mini Systemleuchte, links

8 768 355 109

15 × 1,8 W, 1536 lm, 4000 K neutralweiß, DALI, wandflutend 20° / 88°

L1 = 1523 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: silbergrau, alle äußeren Stahlteile aus rostfreiem Edelstahl, Polycarbonat-Abdeckung, mit bedruckter Teilsatinierung zur gleichmäßigen Lichtpunkt Aufweitung, Silikondichtung, mit Verbindungskupplung und 5-pol. Steckverbinder rechts, Neigungsbereich: 220°, Kabelanschluss:

M16, mit 1 m Zuleitung ÖLFLEX Robust 210 5G1, Anschlussklemme: 5-polig, hocheffiziente lichttechnische Optiken aus transparentem thermoplastischem Kunststoff für eine gezielte Lichtverteilung, Betriebsgerät (dimmbare DALI) eingebaut, CRI > 80, max 2 SDCM, Lebensdauer L90/B10 > 50.000 h, Halbstreuwinkel: 20° / 88°, Leuchtenlichtstrom: 1536 lm, Anschlussleistung: 26 W, System-Lichtausbeute 59 lm/W, Schutzart IP65, Schutzklasse I, Schlagfestigkeit IK10, Windangriffsfläche 0,059 m², Abmessungen (L×H×B): 1523 × 43 × 40 mm, Gewicht 3 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        | 26 W                 | Halbstreuwinkel        | 20° / 88°         |
| System-Lichtausbeute     | 59 lm/W              | Gehäusefarbe           | silbergrau        |
| Leuchtmittel             | LED 4000 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            | DALI                 | Windangriffsfläche     | 0,059m²           |
| Eingangsspannung AC      | 220 – 240 V          | Abmessung              | 1523 × 43 × 40 mm |
| Eingangsspannung DC      | 195 – 240 V          | Gewicht                | 3,00 kg           |
| Spannungsfestigkeit      | 2 kV L/N   4 kV L/PE | Max. Umgebungstemp. ta | 50°               |
| Leuchten pro B16A / C16A | 50 / 85              |                        |                   |