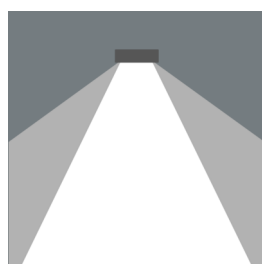
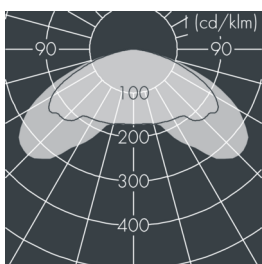
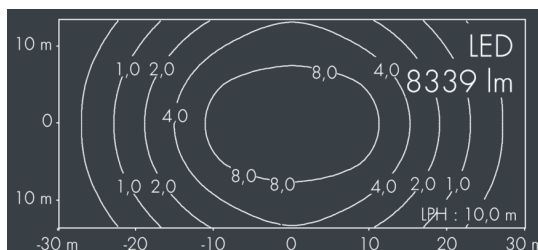


Monospace

8 250 455 109

2 × 55 W, 8339 lm, 4000 K neutralweiß, DALI,
Comfort Optic 71° / 139°



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 hochkorrosionsbeständigem Aluminium-Druckguss AlSi12 (Leg. 230), Polyesterpulver beschichtet in hochwertig deckendem und UV-stabilen Schichtverfahren, Farbe: silbergrau, alle äußeren Stahlteile aus rostfreiem Edelstahl, temperaturwechselbeständiges, lichteffizientes Sicherheitsglas (ESG) - einseitig entspiegelt, dunkler Siebdruck, Silikondichtung, Verschluss mit 4 Edelstahlschrauben, mit 2-fach Mastaufsatz für Mastzopf Ø 60/76 mm, Befestigung mit 3 Madenschrauben M8, Neigungsbereich: 7°, Kabelanschluss: M20, mit 2x 8 m Gummi-Zuleitung HO5RN-F5G1, Anschlussklemme: 5-polig, Microprismen Optic ermöglicht eine Lichtlenkung in definierten Winkeln und sorgt für eine optimale Abschirmung und perfekte Entblendung, Betriebsgerät (DALI) eingebaut, CRI > 80, 3 SCDM, Lebensdauer L80/B20 > 50.000 h, Halbstreuwinkel: 71° / 139°, Leuchtenlichtstrom: 8339 lm, Anschlussleistung: 110 W, System-Lichtausbeute 76 lm/W, Schutzart IP67, Schutzklasse I, Schlagfestigkeit IK08, Windangriffsfläche 0,063 m², Abmessungen (L×H×B): 924 × 67 × 308 mm, Gewicht 9.8 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.



IP67 IK08

Spezifikationen

| | | | |
|----------------------|--------------------|------------------------|---------------------|
| Anschlussleistung | 110 W | Halbstreuwinkel | 71° / 139° |
| System-Lichtausbeute | 76 lm/W | Gehäusefarbe | silbergrau |
| Leuchtmittel | LED 4000 K | Anschlussleitung | Ø 5 – 14 mm |
| Farbwiedergabeindex | CRI > 80 | Schutzart | IP67 |
| Farbtoleranz | 3 SCDM | Schutzklasse | I |
| Lebensdauer ta 25°C | L80/B20 > 50.000 h | Schlagfestigkeit | IK08 |
| Betriebsgerät | DALI | Windangriffsfläche | 0,063m ² |
| | | Abmessung | 924 × 67 × 308 mm |
| | | Gewicht | 9,80 kg |
| | | Max. Umgebungstemp. ta | 35° |