

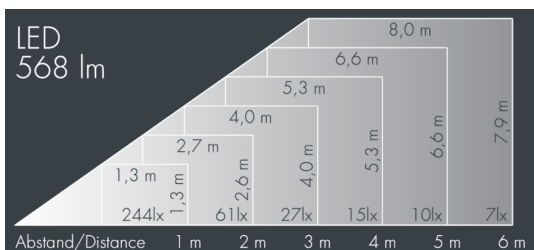


Ecoline

8 793 945 059

3 × 2,5 W, 568 lm, 4000 K neutralweiß,
breitstrahlend 67°

L₁ = 362 mm, L₂ = 315 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, Abdeckscheibe aus stoßfestem, UV stabilisiertem Polycarbonat mit bedruckter Teilsatinierung zur gleichmäßigen Lichtpunkt-Zerlegung, Silikondichtung, Verschluss mit 2 Edelstahlschrauben, Wandausleger: 2 Bohrungen Ø 6,5 mm, Abstand L₂, Neigungsbereich: 220°, Kabelanschluss: M20, Anschlussklemme: 3-polig, hocheffiziente lichttechnische Optiken aus transparentem thermoplastischem Kunststoff für gezielte Beleuchtungsaufgaben, Betriebsgerät (AC/DC) eingebaut, CRI > 80, max 2 SDCM, Lebensdauer L₉₀/B₁₀ > 50.000 h, Halbstreuwinkel: 67°, Leuchtenlichtstrom: 568 lm, Anschlussleistung: 8 W, System-Lichtausbeute 76 lm/W, Schutzart IP65, Schutzklasse I, Schlagfestigkeit IK10, Windangriffsfläche 0,1 m², Abmessungen (L×H×B): 362 × 57 × 54 mm, Gewicht 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.



Spezifikationen

| | | | |
|--------------------------|---|------------------------|--------------------|
| Anschlussleistung | 8 W | Halbstreuwinkel | 67° |
| System-Lichtausbeute | 76 lm/W | Gehäusefarbe | schwarz RAL 7021 |
| Leuchtmittel | LED 4000 K | Anschlussleitung | Ø 6 – 10 mm |
| Farbwiedergabeindex | CRI > 80 | Schutzart | IP65 |
| Farbtoleranz | max 2 SDCM | Schutzklasse | I |
| Lebensdauer ta 25°C | L ₉₀ /B ₁₀ > 50.000 h | Schlagfestigkeit | IK10 |
| Betriebsgerät | on / off | Windangriffsfläche | 0,1 m ² |
| Eingangsspannung AC | 110 – 240 V | Abmessung | 362 × 57 × 54 mm |
| Eingangsspannung DC | 110 – 264 V | Gewicht | 2,00 kg |
| Spannungsfestigkeit | 2 kV L/N 2 kV L/PE | Max. Umgebungstemp. ta | 40° |
| Leuchten pro B16A / C16A | 27 / 45 | | |