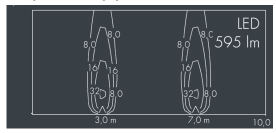


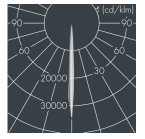
Ecoline

8 793 946 019 3 × 2 W, 595 lm, 3000 K w

 3×2 W, 595 lm, 3000 K warmweiß, engstrahlend 6°

 $L_1 = 362 \text{ mm}, L_2 = 315 \text{ mm}$







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, 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, mxmax 2 SDCM, Lebensdauer L90/B10 > 50.000 h, Halbstreuwinkel: 6°, Leuchtenlichtstrom: 595 lm, Anschlussleistung: 10 W, System-Lichtausbeute 60 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.







IP65 IK10

Spezifikationen

Anschlussleistung 10 W 60 lm/W System-Lichtausbeute Leuchtmittel LED 3000 K Farbwiedergabeindex CRI > 80 mxmax 2 SDCM Farbtoleranz Lebensdauer ta 25°C L90/B10 > 50.000 h Betriebsgerät on / off 120 – 240 V Eingangsspannung AC Eingangsspannung DC 150 - 250 V 2 kV L/N | 2 kV L/PE Spannungsfestigkeit Leuchten pro B16A / C16A 27 / 45

Halbstreuwinkel 6° Gehäusefarbe schwarz RAL 7021 Anschlussleitung Ø 6 – 10 mm Schutzart IP65 Schutzklasse Schlagfestigkeit IK10 Windangriffsfläche $O, 1 m^2$ Abmessung 362 × 57 × 54 mm Gewicht 2,00 kg

Gewicht 2,00 kg Max. Umgebungstemp. ta 40°

15