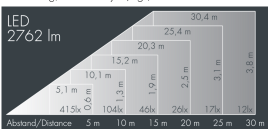




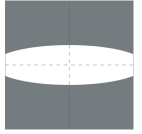
Monocube 4

8 264 056 339

16 × 2,3 W, 2762 lm, 3000 K warmweiß, Casambi, bandförmig, horizontal 7° / 54°







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 hochkorrosionsbeständigem Aluminium-Druckguss AlSi12 (Leg. 230), Polyesterpulver beschichtet in hochwertig deckendem und UV-stabilen Schichtverfahren, Farbe: silbergrau, alle äußeren Stahlteile aus rostfreiem Edelstahl, temperaturwechselbeständiges Sicherheitsglas (ESG) - einseitig entspiegelt, dunkler Siebdruck, Silikondichtung, Verschluss mit 4 Edelstahlschrauben, Bügel: 2 Bohrungen Ø 7 mm, Abstand 30-40 mm, 1 Mittelloch Ø 21 mm, Neigungsbereich: 180°, Kabelanschluss: M20, Anschlussklemme: 3-polig, präzise PMMA Optiken, Betriebsgerät (Casambi) eingebaut, CRI > 80, max 2 SDCM, Lebensdauer L90/B10 > 50.000 h, Halbstreuwinkel: 7° / 54° , Leuchtenlichtstrom: 2762 lm, Anschlussleistung: 37 W, System-Lichtausbeute 75 lm/W, Schutzart IP65, Schutzklasse I, Schlagfestigkeit IKo8, Windangriffsfläche 0,02 m², Abmessungen (L×H×B): $152 \times 120 \times 152$ mm, Gewicht 2.4 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 IK08

Spezifikationen

37 W Anschlussleistung System-Lichtausbeute 75 lm/W Leuchtmittel LED 3000 K Farbwiedergabeindex CRI > 80 max 2 SDCM Farbtoleranz L90/B10 > 50.000 h Lebensdauer ta 25°C Betriebsgerät Casambi Eingangsspannung AC 220 - 240 V Eingangsspannung DC 220 - 240 V Spannungsfestigkeit 4 kV L/N | 2 kV L/PE Leuchten pro B16A / C16A 23 / 39

Halbstreuwinkel 7° / 54° Gehäusefarbe silbergrau Anschlussleitung Ø 6 - 13 mm Schutzart IP65 Schutzklasse Schlagfestigkeit **IK08** Windangriffsfläche 0,02m² Abmessung 152 × 120 × 152 mm Gewicht 2,40 kg Max. Umgebungstemp. ta 35°