





Nightpath

8~304~165~009 $_5\times_{2,5}$ W, 633 lm, 4000 K neutralweiß, asymmetrisch 88°



10,0 m





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 AlSi 1 2 (Leg. 230), Standrohr aus Aluminium-Profil, Fußplatte aus Aluminium-Guss, Polyesterpulver beschichtet in hochwertig deckendem und UV-stabilen Schichtverfahren, Farbe: weiß RAL 9002, alle äußeren Stahlteile aus rostfreiem Edelstahl, temperaturwechselbeständiges Struktursicherheitsglas (ESG) - einseitig entspiegelt, Silikondichtung, Verschluss mit 4 Edelstahlschrauben, Anschlussklemme: 3-polig, extrem breitstrahlendes Optiksystem, hocheffiziente lichttechnische Optiken aus transparentem thermoplastischem Kunststoff für gezielte Beleuchtungsaufgaben, Betriebsgerät eingebaut, CRI > 80, max 2 SDCM, Lebensdauer L90/B10 \geq 50.000 h, Halbstreuwinkel: 88°, Leuchtenlichtstrom: 633 lm, Anschlussleistung: 13 W, System-Lichtausbeute 49 lm/W, Schutzart IP65, Schutzklasse I, Schlagfestigkeit IKo8, Windangriffsfläche 0,18 m², Abmessungen (L×H×B): 178 × 1000 × 131 mm, Gewicht 8.7 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 IK08

Spezifikationen

Anschlussleistung 13 W System-Lichtausbeute 49 lm/W Leuchtmittel LED 4000 K Farbwiedergabeindex CRI > 80 max 2 SDCM Farbtoleranz Lebensdauer ta 25°C L90/B10 > 50.000 h Betriebsgerät on / off Eingangsspannung AC 220 - 240 V Eingangsspannung DC 195 - 240 V Spannungsfestigkeit 1 kV L/N | 2 kV L/PE Leuchten pro B16A / C16A 37/61

Halbstreuwinkel 88° Gehäusefarbe weiß RAL 9002 Anschlussleitung Ø7-11 mm Schutzart IP65 Schutzklasse Schlagfestigkeit **IK**08 Windangriffsfläche o, 18m²Abmessung 178 × 1000 × 131 mm Gewicht 8,70 kg 40° Max. Umgebungstemp. ta