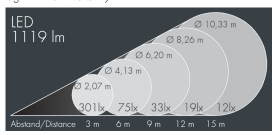
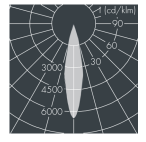


Nightspot B Gobo-Scheinwerfer

8 987 246 059 55 W, 1066 lm, 3000 K warmweiß, 63 mm Brennweite 29°







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) und Aluminiumprofil, Polyesterpulver beschichtet in hochwertig deckendem und UV-stabilen Schichtverfahren, Farbe: schwarz RAL 7021, alle äußeren Stahlteile aus rostfreiem Edelstahl, temperaturwechselbeständiges Sicherheitsglas (ESG) einseitig entspiegelt, Silikondichtung, Verschluss mit 4 Edelstahlschrauben, zur Befestigung an Masten, Ø 60 - 100 mm, schwenkbarer Leuchtenfuß aus beschichtetem Aluminium: 2 Bohrungen Ø 9 mm, Neigungsbereich: 80°, Kabelanschluss: M20, Anschlussklemme: 3-polig, fokussierbares Objektiv mit präziserer Lichtverteilung erzeugt randscharfe begrenzte Projektionen mit hoher Abbildungsqualität, Bertriebsgerät (AC/DC) eingebaut, CRI > 80, Halbstreuwinkel: 29°, Leuchtenlichtstrom: 1066 lm, Anschlussleistung: 55 W, System-Lichtausbeute 19 lm/W, Schutzart IP67, Schutzklasse I, Schlagfestigkeit IKo8, Windangriffsfläche 0,085 m², Abmessungen: Ø 240 mm, Breite 425 mm, Gewicht 7.3 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.



IP67 IK08

Spezifikationen

Anschlussleistung

55 W

System-Lichtausbeute

19 lm/W

Leuchtmittel

LED 3000 K

Farbwiedergabeindex

CRI > 80

Betriebsgerät

on / off

Eingangsspannung AC

220 - 240 V

Spannungsfestigkeit

2 kV L/N | 4 kV L/PE

Leuchten pro B16A / C16A 23 / 39

Halbstreuwinkel 29°

Gehäusefarbe schwarz RAL 7021
Anschlussleitung Ø 6 – 10 mm

Schutzklasse I
Schlagfestigkeit IK08
Windangriffsfläche 0,085m²

Abmessung Ø 240 mm, Breite 425 mm

Gewicht 7,30 kg Max. Umgebungstemp. ta 35°