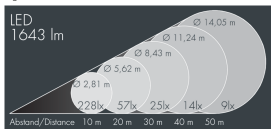
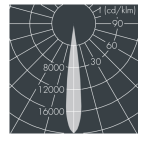


Nightspot B Gobo-Scheinwerfer

8 987 266 119

 $55~\mathrm{W},~1544~\mathrm{lm},~3000~\mathrm{K}$ warmweiß, DALI, 150 mm Brennweite $14~\mathrm{^\circ}$







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: weiß RAL 9002, 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: 5-polig, Schwenkbereich: 180°, fokussierbares Objektiv mit präziserer Lichtverteilung erzeugt randscharfe begrenzte Projektionen mit hoher Abbildungsqualität, Betriebsgerät (dimmbar DALI) eigebaut, 80, Halbstreuwinkel: 14°, Leuchtenlichtstrom: 1544 lm, Anschlussleistung: 55 W, System-Lichtausbeute 28 lm/W, Schutzart IP67, Schutzklasse I, Schlagfestigkeit IK08, Windangriffsfläche 0,085 m², Abmessungen: Ø 240 mm, Breite 425 mm, Gewicht 7.9 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

Halbstreuwinkel 14° Anschlussleistung 55 W System-Lichtausbeute 28 lm/W Gehäusefarbe weiß RAL 9002 Leuchtmittel LED 3000 K Anschlussleitung \emptyset 6 – 10 mm Farbwiedergabeindex 80 Schutzart IP67 Betriebsgerät DALI Schutzklasse Eingangsspannung AC 220 - 240 V Schlagfestigkeit **IK08** Eingangsspannung DC 220 - 240 V Windangriffsfläche $0.085 m^{2}$ 2 kV L/N | 4 kV L/PE Abmessung Ø 240 mm, Breite 425 mm Spannungsfestigkeit Gewicht Leuchten pro B16A / C16A 7,90 kg 23/39 Max. Umgebungstemp. ta 35°