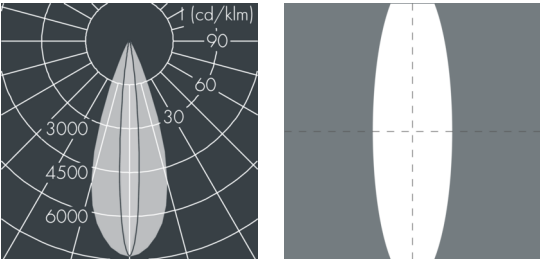
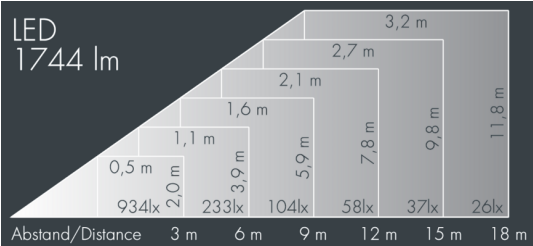


Monospot S3

8 993 046 129
5 × 5,2 W, 1744 lm, 3000 K warmweiß, DALI,
bandförmig, vertikal 36° / 10°



Auf Wunsch bieten wir die Leuchten in Sonderausführung an:
Sonderfarben nach RAL, DB oder NCS in Polyester-
pulverbeschichtung, 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: schwarz RAL 7021, alle äußeren
Stahlteile aus rostfreiem Edelstahl, temperaturwechselbeständiges
Sicherheitsglas (ESG) - einseitig entspiegelt, dunkler Siebdruck,
Silikondichtung, Verschluss mit 3 Edelstahlschrauben, Bügel: 2
Bohrungen Ø 7 mm, Abstand 30 - 40 mm, 1 Mittelloch Ø
17 mm, Neigungsbereich: 180°, Kabelanschluss: M16,
Anschlussklemme: 5-polig, präzise PMMA Optiken, Betriebsgerät
(dimmbare DALI) eingebaut, CRI > 80, max 2 SCDM,
Lebensdauer L90/B10 > 50.000 h,
Halbstreuwinkel: 36° / 10°, Leuchtenlichtstrom: 1744 lm,
Anschlussleistung: 26 W, System-Lichtausbeute 67 lm/W,
Schutzart IP67, Schutzklasse I, Schlagfestigkeit IK08,
Windangriffsfläche 0,016 m², Abmessungen:
Ø 148 mm, Breite 100 mm, Gewicht 1.8 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.



Spezifikationen

Anschlussleistung	26 W
System-Lichtausbeute	67 lm/W
Leuchtmittel	LED 3000 K
Farbwiedergabeindex	CRI > 80
Farbtoleranz	max 2 SCDM
Lebensdauer ta 25°C	L90/B10 > 50.000 h
Betriebsgerät	DALI
Eingangsspannung AC	220 – 240 V
Eingangsspannung DC	220 – 240 V
Spannungsfestigkeit	2 kV L/N 4 kV L/PE
Leuchten pro B16A / C16A	50 / 85

Halbstreuwinkel	36° / 10°
Gehäusefarbe	schwarz RAL 7021
Anschlussleitung	Ø 6 – 13 mm
Schutzart	IP67
Schutzklasse	I
Schlagfestigkeit	IK08
Windangriffsfläche	0,016m²
Abmessung	Ø 148 mm, Breite 100 mm
Gewicht	1,80 kg
Max. Umgebungstemp. ta	35°