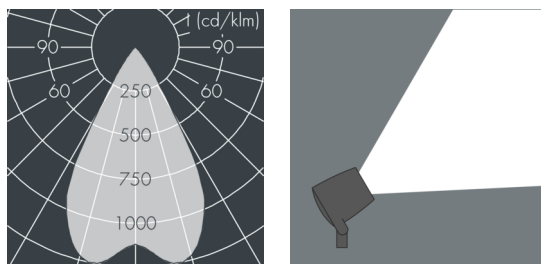
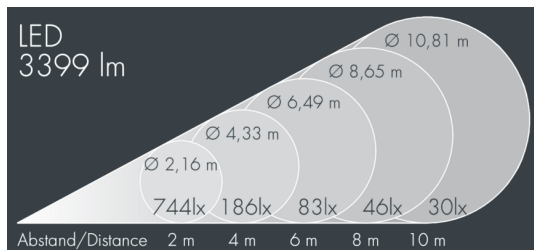




## Monospot 4

8 904 062 159

46 W, 2703 lm, 2700 K – 6500 K tunable white DALI, breitstrahlend 57°



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), Farbe: weiß RAL 9002, dunkler Siebdruck, Silikondichtung, Verschluss mit 3 Edelstahlschrauben, Bügel: 2 Langlöcher  $\varnothing$  7 mm, Abstand 40 – 60 mm, 1 Mittelloch  $\varnothing$  21 mm, Neigungsbereich: 180°, Kabelanschluss: M20, Anschlussklemme: 5-polig, Hocheffizienter facettierter rotationssymmetrischer Aluminiumreflektor, Betriebsgerät (dimmbare DALI) eingebaut, CRI > 80 / >70, Halbstreuwinkel: 57°, Leuchtenlichtstrom: 2703 lm, Anschlussleistung: 46 W, System-Lichtausbeute 59 – 74 lm/W, Schutzart IP67, Schutzklasse I, Schlagfestigkeit IK08, Windangriffsfläche 0,075 m<sup>2</sup>, Abmessungen:  $\varnothing$  210 mm, Breite 240 mm, Gewicht 4,8 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.

IP67 IK08

## Spezifikationen

Anschlussleistung	46 W	Halbstreuwinkel	57°
System-Lichtausbeute	59 – 74 lm/W	Gehäusefarbe	weiß RAL 9002
Leuchtmittel	LED 2700 K – 6500 K	Anschlussleitung	$\varnothing$ 6 – 13 mm
Farbwiedergabeindex	CRI > 80 / >70	Schutzart	IP67
Betriebsgerät	DALI	Schutzklasse	I
		Schlagfestigkeit	IK08
		Windangriffsfläche	0,075m <sup>2</sup>
		Abmessung	$\varnothing$ 210 mm, Breite 240 mm
		Gewicht	4,80 kg
		Max. Umgebungstemp. ta	35°