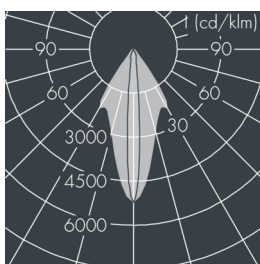
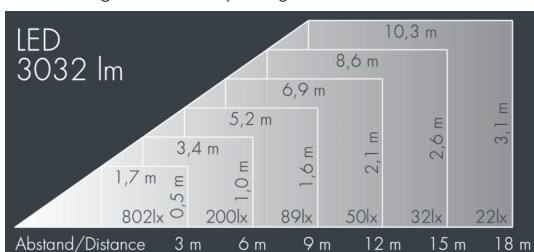




Metaspot 2

8 242 266 139

35 W, 3032 lm, 3000 K warmweiß, DALI,
bandförmig, horizontal $9^\circ / 36^\circ$



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: weiß RAL 9002, alle äußeren Stahlteile aus rostfreiem Edelstahl, temperaturwechselbeständiges Sicherheitsglas (ESG) - einseitig entspiegelt, dunkler Siebdruck, Silikondichtung, werkzeugloser Drehverschluss, zur Befestigung an Masten $\varnothing 60 - 100$ mm, schwenkbarer Leuchtenfuß aus beschichtetem Aluminium, 2 Bohrungen $\varnothing 9$ mm, Abstand 95 mm, 1 Durchgangsloch $\varnothing 40$ mm, Neigungsbereich: 90° , 360° drehbar, Kabelanschluss: M20, Anschlussklemme: 5-polig, Lichtquelle komplett entblendet durch hocheffizienten facettierten rotationssymmetrischen Aluminiumreflektor, Betriebsgerät (dimmbare DALI) eingebaut, CRI > 80, 3, Lebensdauer $L_{90}/B_{10} > 50.000$ h, Halbstreuwinkel: $9^\circ / 36^\circ$, Leuchtenlichtstrom: 3032 lm, Anschlussleistung: 35 W, System-Lichtausbeute 87 lm/W, Schutzart IP65, Schutzklasse I, Schlagfestigkeit IK08, Windangriffsfläche $0,042$ m², Abmessungen: $\varnothing 176$ mm, Breite 244 mm, Gewicht 3,6 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.

IP65 IK08

Spezifikationen

Anschlussleistung	35 W	Halbstreuwinkel	$9^\circ / 36^\circ$
System-Lichtausbeute	87 lm/W	Gehäusefarbe	weiß RAL 9002
Leuchtmittel	LED 3000 K	Anschlussleitung	$\varnothing 6 - 11$ mm
Farbwiedergabeindex	CRI > 80	Schutzart	IP65
Farbtoleranz	3	Schutzklasse	I
Lebensdauer ta 25°C	$L_{90}/B_{10} > 50.000$ h	Schlagfestigkeit	IK08
Betriebsgerät	DALI	Windangriffsfläche	$0,042$ m ²
Eingangsspannung AC	220 – 240 V	Abmessung	$\varnothing 176$ mm, Breite 244 mm
Eingangsspannung DC	220 – 240 V	Gewicht	3,60 kg
Spannungsfestigkeit	6 kV L/N 10 kV L/PE	Max. Umgebungstemp. ta	45°
Leuchten pro B16A / C16A	16 / 33		