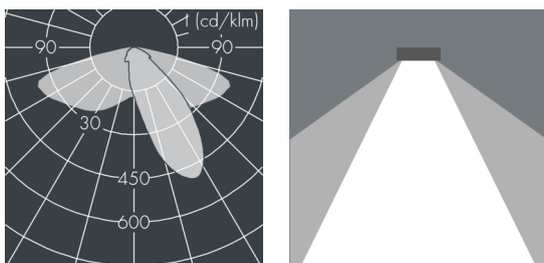
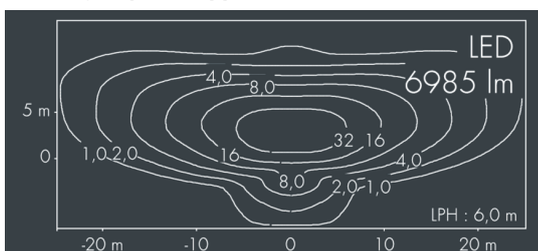


Metaspaces

8 215 347 399

6 × 8,6 W, 6985 lm, 2700 K warmweiß, Zhaga 18 - oben,

Street Optic 36° / 155°



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.

Spezifikationen

Anschlussleistung	53 W	Halbstreuwinkel	36° / 155°
System-Lichtausbeute	133 lm/W	Gehäusefarbe	schwarz RAL 7021
Leuchtmittel	LED 2700 K	Schutzart	IP65
Farbwiedergabeindex	CRI > 80	Schutzklasse	I
Betriebsgerät	Zhaga 18 - oben	Schlagfestigkeit	IK08
		Abmessung	Ø 376 mm, Breite 112 mm
		Gewicht	5,00 kg

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, lichteffizientes Sicherheitsglas (ESG) - einseitig entspiegelt, dunkler Siebdruck, Silikondichtung, Verschluss mit 5 Edelstahlschrauben, mit 1-fach Mastaufsatz für Mastzopf Ø 60/76 mm, Befestigung mit 4 Gewindestiften M8, Kabelanschluss: M20, mit 8 m Gummi-Zuleitung Ho7RN-F3G1, PMMA Linsen, Betriebsgerät (AC/DC) eingebaut, CRI > 80, Halbstreuwinkel: 36° / 155°, Leuchtenlichtstrom: 6985 lm, Anschlussleistung: 53 W, System-Lichtausbeute 133 lm/W, Schutzart IP65, Schutzklasse I, Schlagfestigkeit IK08, Abmessungen: Ø 376 mm, Breite 112 mm, Gewicht 5 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