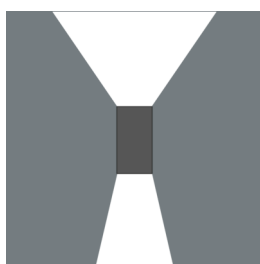
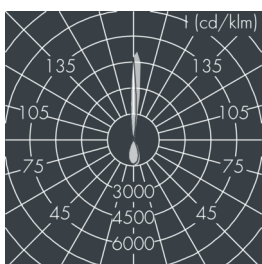
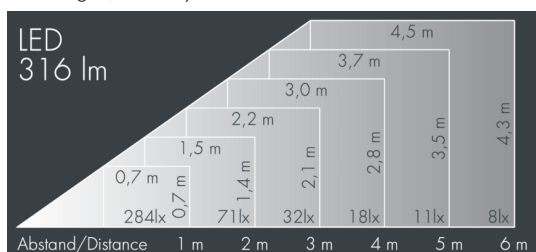


Gemini 1

8 337 241 009

2 × 2,5 W, 315 lm, 3000 K warmweiß,
oben breitstrahlend, unten engstrahlend
oben 45° / unten 7°



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, temperaturwechselbeständige, lichteffiziente Sicherheitsgläser (ESG) - einseitig entspiegelt, dunkler Siebdruck, Silikondichtung, Befestigungsdose: 2 Bohrungen Ø 6 mm, Abstand 64 mm, Kabeleinführung: Ø 7-10 mm UP und AP, Kabelanschluss: Ø 7-10 mm UP und AP, Anschlussklemme: 3-polig, hocheffiziente lichttechnische Optiken aus transparentem thermoplastischem Kunststoff für gezielte Beleuchtungsaufgaben, Betriebsgerät (AC/DC) eingebaut, Halbstreuwinkel: oben 45° / unten 7°, Leuchtenlichtstrom: 315 lm, Anschlussleistung: 5 W, Schutzart IP65, Schutzklasse I, Windangriffsfläche 0,0099 m², Abmessungen (L×H×B): 86 × 110 × 69 mm, Gewicht 0,6 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

Spezifikationen

Anschlussleistung	5 W	Halbstreuwinkel	oben 45° / unten 7°
Leuchtmittel	LED 3000 K	Gehäusefarbe	schwarz RAL 7021
Betriebsgerät	on / off	Schutzart	IP65
		Schutzklasse	I
		Windangriffsfläche	0,0099m ²
		Abmessung	86 × 110 × 69 mm
		Gewicht	0,60 kg