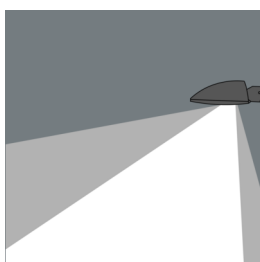


Fluxa A

8 271 350 009

Für



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), Polyesterpulver beschichtet in hochwertig deckendem und UV-stabilen Schichtverfahren, Farbe: silbergrau, alle äußeren Stahlteile aus rostfreiem Edelstahl, temperaturwechselbeständiges Sicherheitsglas (ESG) - einseitig entspiegelt, Silikondichtung, Verschluss mit 4 Edelstahlschrauben, Ausleger 230 mm: 2 Bohrungen Ø 10,5 mm, Abstand 58 mm, Kabelanschluss: M20, Anschlussklemme: 3-polig, asymmetrischer Aluminiumreflektor hochglänzend, Anschlussleistung: 20 W, Schutzart IP65, Schutzklasse I, Schlagfestigkeit IK08, Windangriffsfläche 0,11 m², Gewicht 6,2 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	20 W	Gehäusefarbe	silbergrau
Betriebsgerät	on / off	Schutzart	IP65
		Schutzklasse	I
		Schlagfestigkeit	IK08
		Windangriffsfläche	0,11 m ²
		Gewicht	6,20 kg