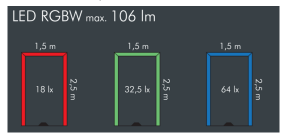
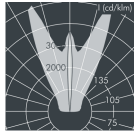


## **Arclux**

8 374 059 009 2 × 6 W (max.12 W), 105 lm, RGBW (3000 K) warmweiß, DMX, Fensterleuchte 10° / 180°





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, lichteffizientes Sicherheitsglas (ESG) - einseitig entspiegelt, dunkler Siebdruck, Silikondichtung, 2 Befestigungsbohrungen Ø 6 mm, Abstand 259 mm, Neigungsausgleich durch 4 x M6 Gewindestifte, Kabelanschluss: 2 x M20, Anschlussklemme: 9-polig, Lichtlenkung durch hochpräzises Optiksystem über speziell entwickelte Reflektoren für einen gleichmäßigen Lichtbogen, DMX 512 adressierbares Betriebsgerät eingebaut, max 2 SCDM, Lebensdauer L90/B10 > 50.000 h, Halbstreuwinkel: 10° / 180°, Leuchtenlichtstrom: 105 lm, Anschlussleistung: 12 W, System-Lichtausbeute 9 lm/W,

Halbstreuwinkel: 10° / 180°, Leuchtenlichtstrom: 105 lm,
Anschlussleistung: 12 W, System-Lichtausbeute 9 lm/W,
Schutzart IP67, Schutzklasse I, Schlagfestigkeit IK08,
Abmessungen (L×H×B): 125 × 70 × 270 mm, Gewicht 1.5 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.



IP67 IK08

## Spezifikationen

Anschlussleistung	12 W	Halbstreuwinkel
System-Lichtausbeute	9 lm/W	Gehäusefarbe
Leuchtmittel	LED RGBW (3000 K)	Anschlussleitung
Farbtoleranz	max 2 SCDM	Schutzart
Lebensdauer ta 25°C	L90/B10 > 50.000 h	Schutzklasse
Betriebsgerät	DMX	Schlagfestigkeit
Eingangsspannung AC	85 – 264 V	Abmessung
Eingangsspannung DC	120 – 370 V	Gewicht

Halbstreuwinkel 10° / 180°

Gehäusefarbe silbergrau

Anschlussleitung Ø 6 – 13 mm

Schutzart IP67

Schutzklasse I

Schlagfestigkeit IK08

Abmessung 125 × 70 × 270 mm

Gewicht 1,50 kg

Max. Umgebungstemp. ta 40°