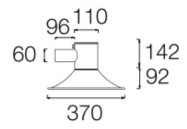
RIGEL OUTDOOR 700

Mastleuchten IP65







711RGO.04.00-l2188



IP65 IK10





Mastleuchten-Downlights mit symmetrischer Lichtverteilung.

Schutzklasse gegen Staub und Feuchtigkeit: Vollständige IP65.

COB geschützt vor schädlichen mechanischen Einwirkungen: IK10.

Lampenschirm mit 370 mm Durchmesser.

Silikonoptik für die Steuerung und Ausrichtung des Lichts.

Der abnehmbare Lampenschirm kann leicht gegen ein neues Design oder eine neue Oberfläche ausgetauscht werden.

Eingebauter Treiber, eingeschlossen.

Elektronische Optionen für die Beleuchtungssteuerung: DALI-2.

Der in diesem Beleuchtungskörper integrierte Treiber erfüllt die Europäische Richtlinie 2009/125/EC und legt die Flimmergrenzwerte fest: PstLM ≤ 1 und SVM ≤ 0,4.

Temperaturbeständige Silikongummidichtungen.

IP67-Entlüftungsventile zur Reduzierung der Kondensation.

A4 Edelstahl-Verschlussschraube.

Passives Temperaturmanagement: Wärmeableitung durch einen Aluminiumkühlkörper.

Vorverkabelung mit 10 cm Kabel 3 x 1 mm2. Die Leuchte verfügt über ein seitliches Befestigungsrohr mit einem Außendurchmesser von 60 mm, das für die Montage an einem Ausleger mit einem

lmax=690 Cd

200

300

400

500

η=99.8% ▼ M ▼ Ø ▼ LUX

1.88 690

3.8 172

1

3 5.6

4 7.5 43 86°

Außendurchmesser von 44 mm ausgelegt ist. Die Verbindung der beiden Elemente erfolgt mittels M8x22mm-Schrauben (nicht im Lieferumfang der Leuchte enthalten).

IP68-Stecker muss separat bestellt werden [Referenz F3.A3 (On/Off) / F3.A5 (DALI-2)].

Leuchten Lichtstrom: 1351lm Leuchten Anschlussleistung: 11,9 W Leuchten Lichtausbeute: 114 lm/W Lichtquelle Lichtstrom: 2145lm

Lichtquelle-Anschlussleistung: 10,66 W

Konstantstromquelle: 350 mA Farbwiedergabeindex: >80 Ähnlichste Farbtemperatu: 4000K Farborttoleranz: MacAdam 3

Winkel: 86° LOR: 63%

Bemessene Lebensdauer der LEDs bei Ta = 25°C: 60.000h L90B10

Photobiologische Sicherheit Gruppe: 1

Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse C

Elektronische Ausrüstung

S: On/Off (AC/DC, NOT looping through capable)
D: DALI-2/switchDIM/corridorFUNCTION

*Ein beliebiges vorgenanntes Suffix **-S, -D** zur Referenz hinzufüge, um die gewünschte elektronische Ausrüstung anzugeben.

04: RAL7016: Anthrazitgrau, 01: RAL9010: Reinweiß, 02: RAL9005: Tiefschwarz, 07: RAL9006: Weißaluminium, 80: Corten

Aufrüstbar, austauschbar, reparierbar





Anmerkung

Die LED-Technologie und Leistungsdaten sind einem ständigen Wandel unterworfen. Aktuelle Details müssen daher bei ROVASI nachgefragt werden, um sicherzustellen, dass die Daten aktuell sind. Aktualisierte Daten werden auf Anfrage bereitgestellt. [Letzte Revision 23.11.2025].

5 jahre garantie



BSI Cert ISO 9001:2015 - nºFM 39346 BSI Cert ISO 14001:2015 - nºEMS 554685

ROVASIS.L.

Kontakt

T. +34 93 881 35 12 T. +34 93 881 37 13 info@rovasi.com

www.rovasi.com