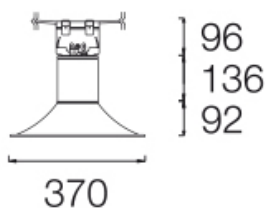


RIGEL OUTDOOR 900

IP65 Pendant downlights for catenary systems

ROVASI
Positive Lighting



911RGO.04.00-I2180



Pendelleuchten-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 $\leq 0,4$.
Temperaturbeständige Silikongummidichtungen.
Antikondensationsvorrichtung.
A4 Edelstahl-Verschlusssschraube.
Kabelaufhänger aus Edelstahl 316L. Einstellbar 0°, 5°, 10°, 15° oder 20°, um ein durchhängendes Oberleitungssystem auszugleichen.
Kabeleingang von der Oberseite des Beleuchtungskörpers.
Vorverkabelung mit 50 cm Kabel 3 x 1 mm².
IP68-Stecker muss separat bestellt werden [Referenz F3.A3X2A (On/Off) / F3.A5X2A (DALI-2)].

Leuchten Lichtstrom: 536lm

Leuchten Anschlussleistung: 4,98 W

Leuchten Lichtausbeute: 108 lm/W

Lichtquelle Lichtstrom: 850lm

Lichtquelle-Anschlussleistung: 4,48 W

Konstantstromquelle: 150 mA

Farbwiedergabeindex: >80

Ähnlichste Farbtemperatu: 2700K

Farborttoleranz: MacAdam 3

Winkel: 86°

LOR: 63%

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

Photobiologische Sicherheit Gruppe: 1

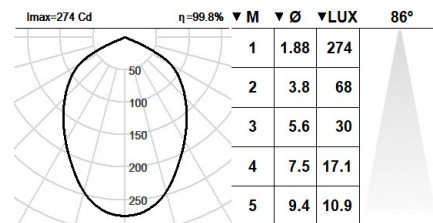
Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse D

Elektronische Ausrüstung

S: On/Off (AC/DC)

D: DALI-2/switchDIM/corridorFUNCTION

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



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 21.05.2025].

5 Jahre Garantie



BSI Cert ISO 9001:2015 - n°FM 39346

BSI Cert ISO 14001:2015 - n°EMS 554685

ROVASI S.L.

Ronda de la Font Grossa, 15
Pol. Ind. La Gavarra
08540 Centelles | Barcelona
Spanien

Kontakt

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

Farboptionen

Lampenschirm und Aluminiumgehäuse, beschichtet mit Polyesterpulver mit C4-Behandlung für Korrosionsbeständigkeit und Garantie einer noch längeren Nutzungsdauer. Strukturlack-Finish. Verschiedene RAL-Farboberflächen auf Anfrage erhältlich. C5-M Spezialbeschichtung für hochkorrosive Umgebungen auf Anfrage erhältlich.

Verfügbare Standardfarben



04: RAL 7016
Anthrazitgrau



01: RAL 9010
Reinweißszlig;



07: RAL 9006
Weißszlig;aluminium

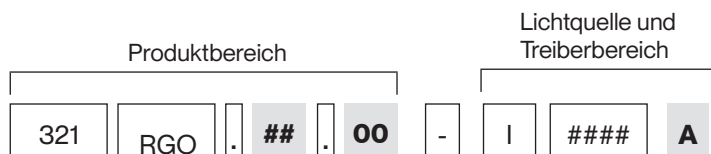


02: RAL 9005
Tiefschwarz

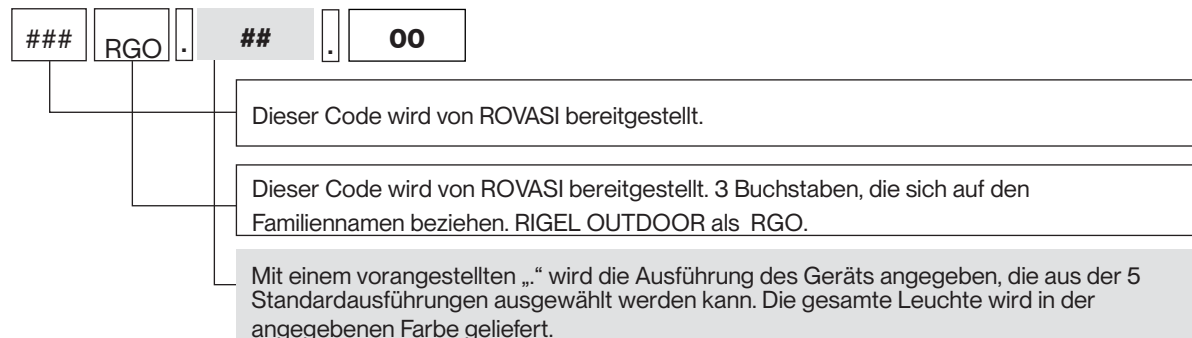


80: Corten

Aufbau einer Standardreferenz.



Produktbereich



Lichtquelle und Treiberbereich

