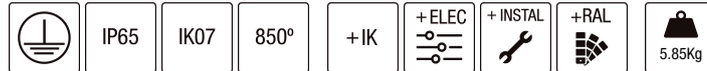


103JTS.1.01-I870



Allgemeine Beschreibungen

Projektoren mit symmetrischer Lichtverteilung.
 Kubisches Design in 2 Größen erhältlich: 212 mm x 212 mm und 277 mm x 277 mm.
 Schutzklasse gegen Staub und Feuchtigkeit: gesamtes IP65.
 Schutzklasse für Beständigkeit gegenüber schädlichen mechanischen Einwirkungen: IK07.
 Robustes Gehäuse und Rahmen aus druckgegossenem Aluminium mit Rostschutz behandelt und mit Polyester-Pulverlackierung beschichtet, in verschiedenen Farb-Finishes erhältlich, kundenspezifische RAL auf Anfrage.
 Hochreiner matter eloxierter Aluminiumreflektor.
 5 mm gehärtetes Schutzglas, klar, als Standard.
 Temperaturbeständige Silikongummidichtung.
 Antikondensationsvorrichtung.
 Eingebauter Treiber.
 Passives Temperaturmanagement: Wärmeableitung durch den Beleuchtungskörper selbst und einen inneren Aluminiumkühlkörper.
 Decken- oder Bodenmontage über eine Halterung mit zwei Befestigungspunkten, dank derer die Vorrichtung gedreht und eingestellt werden kann, um spezifische Lichteffekte zu schaffen. Kabeleingang von der Oberseite des Beleuchtungskörpers.

Lichtquelle-Anschlussleistung: 17 W

Anschlussleistung: 18.33 W

Konstantstromquelle: 500 mA

Lichtquelle Lichtstrom: 2870lm

Leuchten Lichtstrom: 2124lm

Farbwiedergabeindex: >80

Ähnlichste Farbtemperatur: 3000K

Farbortoleranz: MacAdam 3

Winkel: 72°

LOR: 74%

Durchschnittliche Betriebsdauer: 50000h

Durchschnittliche Betriebsdauer: 50000h L90B10

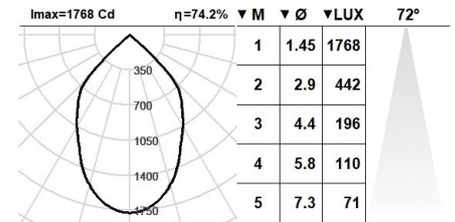
Photobiologische Sicherheit Gruppe: 1

Cd/Klm: 616

Leuchten Lichtausbeute: 116 lm/W

Imax: 1768 Cd

Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse D



Elektronische Ausrüstung

S: On/Off

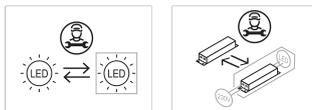
D: DALI-2/DSI/switchDIM

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

Finishes

1: RAL9010: Reinweiß, **2:** RAL9005: Tiefschwarz, **4:** RAL7016: Anthrazitgrau, **7:** RAL9006: Weißaluminium

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 29.03.2024].

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