

107RCK.1-I906



Allgemeine Beschreibungen

Wandmontierte Beleuchtungskörper mit symmetrischer Lichtverteilung, um eine Funktions-, Akzent- oder Allgemeinbeleuchtung zu erreichen.

Neutrales zylindrisches Gehäuse in 4 Durchmessern erhältlich: 60 mm, 80 mm, 90 mm und 120 mm. Große Auswahl an Reflektoren, um beste fotometrische Resultate zu erzielen.

Aluminiumreflektoren in ausgewählten Finishes: facettenartig metallisiert oder sandgestrahlt eloxiert, je nach Strahlwinkel-Wirkung.

Pulverlackiertes Aluminiumprofil in ausgewählten Finishes erhältlich, kundenspezifische RAL auf Anfrage. Eingebauter Treiber.

Der Treiber in diesem Beleuchtungskörper erfüllt die europäische Richtlinie 2009/125/EG für die Flickergrenzwerte: PstLM ≤ 1 und SVM $\leq 0,4$.

Passives Temperaturmanagement: Wärmeableitung durch einen Aluminiumkühlkörper und den Beleuchtungskörper selbst.

An zwei Befestigungspunkten an Aluminium-Einbauplatte wandmontiert. Kabeleingang durch die Aluminium Wand-Einbauplatte.

ROCKET kann mit der KERI Pendelleuchten-Linie und den GOTA oberflächenmontierten Beleuchtungskörpern kombiniert werden, um ein harmonisches Finish zu bekommen.

Leuchten Lichtstrom: 546lm

Leuchten Anschlussleistung: 4.8 W

Leuchte Lichtausbeute: 114 lm/W

Lichtquelle Lichtstrom: 880lm

Konstantstromquelle: 150 mA

Farbwiedergabeindex: >80

Ähnlichste Farbtemperatu: 3000K

Farbortoleranz: MacAdam 3

Winkel: 38°

LOR: 62%

Durchschnittliche Betriebsdauer: 50000h

Durchschnittliche Betriebsdauer: 56000h L80B10

Photobiologische Sicherheit Gruppe: 1

Cd/Klm: 1077

Imax: 948 Cd

Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse A++

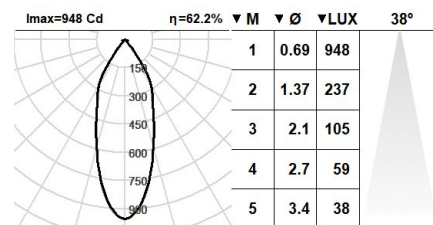
Elektronische Ausrüstung

D: DALI-2/switchDIM/corridorFUNCTION

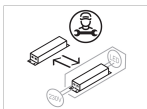
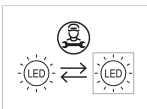
*Ein beliebiges vorgeanntes Suffix **-D** zur Referenz hinzufügen, um die gewünschte elektronische Ausrüstung anzugeben.

Finishes

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



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 19.05.2024].

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