



181HRN.1-I980



Allgemeine Beschreibungen

Deckenmontierte lineare Einbau-Downlights mit asymmetrischer Lichtverteilung, um eine effektive Funktions- oder Allgemeinbeleuchtung zu erreichen.

Linearleuchten erhältlich in 5 Längen 602 mm, 883 mm, 1178 mm, 1445 mm und 2840 mm in einer Breite von 78 mm.

Pulverlackiertes extrudiertes Aluminiumprofil I in ausgewählten Finishes erhältlich, kundenspezifische RAL auf Anfrage.

PMMA Optik, um spezifische fotometrische Resultate zu erzielen.

Hochwirksame Linearleuchten-Leiterplatte.

Eingebauter Treiber.

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

Passives Temperaturmanagement.

Deckenmontiert mit Federklammer für einfachen Einbau.

Vorverkabelung von 35cm Kabel 3 x 1 mm².

Vorgeschlagene Anwendungen: Büros, Schulen und Universitäten, Einzelhandel, Ausstellungsräume, Freizeiteinrichtungen, Einkaufszentren, Fitnesscenter, Krankenhäuser, Labore, Lagerhäuser, Industrieanlagen und ähnliche Einrichtungen. Bereiche, in denen eine Sehenswürdigkeit hervorgehoben werden muss.

Leuchten Lichtstrom: 1287lm

Leuchten Anschlussleistung: 13.88 W

Leuchten Lichtausbeute: 93 lm/W

Lichtquelle Lichtstrom: 1550lm

Lichtquelle-Anschlussleistung: 10 W

Konstantstromquelle: 350 mA

Farbwiedergabeindex: 90

Ähnlichste Farbtemperatu: 4000K

Farborttoleranz: MacAdam 3

Winkel: ASY°

LOR: 83%

Durchschnittliche Betriebsdauer: 50000h

Durchschnittliche Betriebsdauer: >54000h L80B10

Photobiologische Sicherheit Gruppe: 1

Cd/Klm: 974

Imax: 1510 Cd

Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse D

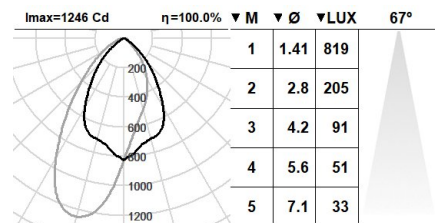
Elektronische Ausrüstung

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 21.05.2024].

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