

110TOP.1.02-I1058



IP20

700°



8.22Kg

Allgemeine Beschreibungen

Pendelleuchten-Downlights mit symmetrischer Lichtverteilung, um eine effektive Umgebungsbeleuchtung zu erreichen.

Kreisförmiges Design in 3 Durchmessern erhältlich: 550 mm, 835 mm und 1110 mm.

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

Opaler PMMA-Diffusor (Stärke 3 mm).

Mit Hochenergie-Effizienz gedruckte Grundplatte.

Eingebauter Treiber.

Passives Temperaturmanagement: Wärmeableitung durch den Beleuchtungskörper selbst.

Geliefert mit einer kurzen pulverlackierten Metallstange, anpassbare Länge, maximum 1000mm. Mit zylindrischer Deckenrosette an der Decke montiert.

TOP kann mit LEDA oberflächenmontierten Beleuchtungskörpern und den KUJ und

CANDRA eingelassen montierten Linien kombiniert werden, um ein harmonisches Finish zu bekommen.

Lichtquelle-Anschlussleistung: 47 W

Leuchten Anschlussleistung: 51.32 W

Konstantstromquelle: 400 mA

Lichtquelle Lichtstrom: 9555lm

Leuchten Lichtstrom: 8506lm

Farbwiedergabeindex: >80

Ähnlichste Farbtemperatur: 4000K

Farbortoleranz: MacAdam 3

Winkel: 108°

LOR: 89%

Durchschnittliche Betriebsdauer: 50000h

Durchschnittliche Betriebsdauer: L90B10 >50000h

UGR: <19 unter den unten angegebenen Parametern

Raumabmessungen X=4H/8H

Reflexion 20% | 50% | 70%

Leuchtenabstandes = 0.35m

Photobiologische Sicherheit Gruppe: 1

Leuchten Lichtausbeute: 166 lm/W

Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse C

Elektronische Ausrüstung

S: On/Off

SE: On/Off + 3h battery

D: DALI-2/switchDIM/corridorFUNCTION

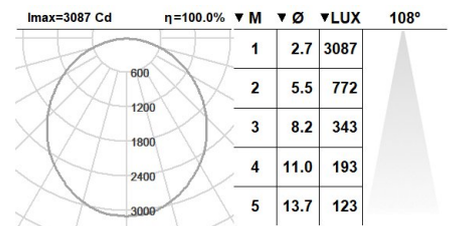
DE: DALI-2/switchDIM+ 3 hours battery

DDE: DALI-2/switchDIM+ 3 hours battery (DALI)

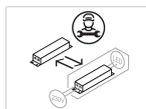
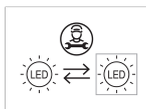
*Ein beliebiges vorgenanntes Suffix **-S, -SE, -D, -DE, -DDE** zur Referenz hinzufügen, um die gewünschte elektronische Ausrüstung anzugeben.

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 25.04.2024].

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 Gavarrà
08540 Centelles | Barcelona
Spanien

Kontakt

T. +34 93 881 35 12
T. +34 93 881 37 13

info@rovasi.com
www.rovasi.com