

851TRT.1-I723



Allgemeine Beschreibungen

Wandmontierte lineare Downlights oder Uplights mit symmetrischer Lichtverteilung, um eine effektive Funktions- oder Allgemeinbeleuchtung zu erreichen.

Linearleuchten erhältlich in 5 Längen 566 mm, 846 mm, 1126 mm, 1406 mm und 2806 mm in einer Breite von 40 mm.

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

Matter extrudierter Polycarbonat-Diffusor.

Hochwirksame Linearleuchten-Leiterplatte.

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.

Wandmontiert mit Haltebügeln.

Passende Produkte:

- TIRET 100 eingelassen.
- TIRET 200 rahmenlos eingelassen.
- TIRET 300 oberflächenmontiert.
- TIRET 400 und TIRET 500 Pendelleuchten.
- TIRET 700 wandmontiert.

Leuchten Lichtstrom: 735lm

Leuchten Anschlussleistung: 7.1 W

Leuchten Lichtausbeute: 104 lm/W

Lichtquelle Lichtstrom: 1165lm

Lichtquelle-Anschlussleistung: 6 W

Konstantstromquelle: 150 mA

Farbwiedergabeindex: 80

Ähnlichste Farbtemperatu: 2700K

Farbortoleranz: MacAdam 3

Winkel: 91°

LOR: 63%

Durchschnittliche Betriebsdauer: 50000h

Durchschnittliche Betriebsdauer: >72000h L80B10

UGR: 19 unter den unten angegebenen Parametern

Raumabmessungen X=4H/8H

Reflexion 20% | 50% | 70%

Leuchtenabstandes = 0.45m

Photobiologische Sicherheit Gruppe: 1

Cd/Klm: 443

Imax: 517 Cd

Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse D

Elektronische Ausrüstung

S: On/Off (AC/DC)

D: DALI-2/switchDIM/corridorFUNCTION

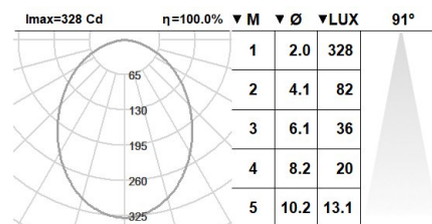
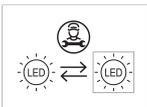
B: Bluetooth-Casambi

*Ein beliebiges vorgenanntes Suffix **-S**, **-D**, **-B** 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 18.05.2024].

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