

### 851TRT.1-I737



IP40

650°



2.22Kg

#### 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.

Matt extrudierter Polycarbonat-Diffusor.

Hochwirksame Linearleuchten-Leiterplatte.

Eingebauter Treiber.

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.

**Lichtquelle-Anschlussleistung:** 16 W

**Anschlussleistung:** 17.21 W

**Konstantstromquelle:** 350 mA

**Lichtquelle Lichtstrom:** 2575lm

**Leuchten Lichtstrom:** 1622lm

**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 = 0.7m

**Photobiologische Sicherheit Gruppe:** 1

**Cd/Klm:** 443

**Leuchten Lichtausbeute:** 94 lm/W

**Imax:** 1141 Cd

**Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse D**

#### Elektronische Ausrüstung

**S:** On/Off

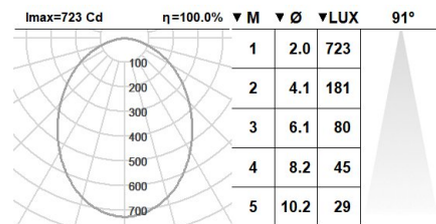
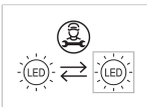
**D:** DALI-2/switchDIM/corridorFUNCTION

\*Ein beliebiges vorgenanntes Suffix **-S**, **-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 24.04.2024].

#### 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 Gavarra  
08540 Centelles | Barcelona  
Spanien

#### Kontakt

T. +34 93 881 35 12    info@rovasi.com  
T. +34 93 881 37 13    www.rovasi.com