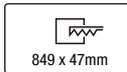


### 233KTA.1-I751



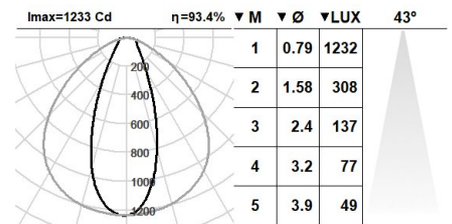
#### Allgemeine Beschreibungen

Wand- oder deckenmontierte Einbau-Linearleuchten mit symmetrischer Lichtverteilung, um eine effektive Funktions- oder Allgemeinbeleuchtung zu erreichen.  
 Rahmenlose Linearleuchten erhältlich in 5 Längen 568 mm, 848 mm, 1128 mm, 1408 mm und 2808 mm in einer Breite von 44 mm.  
 Pulverlackiertes extrudiertes Aluminiumprofil in ausgewählten Finishes erhältlich, kundenspezifische RAL auf Anfrage.  
 Sortiment PMMA Optik, um spezifische fotometrische Resultate zu erzielen.  
 Hochwirksame Linearleuchten-Leiterplatte.  
 Eingebauter Treiber.  
 Passives Temperaturmanagement.  
 Deckenmontiert unter Verwendung einer Stahlhalterung mit Schrauben.  
 Vorverkabelung von 35cm Kabel 3 x 1 mm<sup>2</sup>.  
 Passende Produkte:  
 Rahmenlos eingelassen.  
 Oberflächenmontiert.  
 Pendelleuchten.  
 Wandmontiert.  
 Projectoren.

Vorgeschlagene Anwendungen: Wohnhäuser, Büros, Schulen und Universitäten, Einzelhandel, Ausstellungsräume, Galerien, Museen, Konferenzräume, Versammlungsräume, Banken, Bars, Restaurants, Hotelrezeptionen und ähnliche Einrichtungen.

**Leuchten Lichtstrom:** 1627lm  
**Leuchten Anschlussleistung:** 10.66 W  
**Leuchten Lichtausbeute:** 153 lm/W  
**Lichtquelle Lichtstrom:** 1750lm  
**Lichtquelle-Anschlussleistung:** 10 W  
**Konstantstromquelle:** 150 mA  
**Farbwiedergabeindex:** 80  
**Ähnlichste Farbtemperatu:** 2700K  
**Farbortoleranz:** MacAdam 3

**Winkel:** 43°  
**LOR:** 93%  
**Durchschnittliche Betriebsdauer:** 50000h  
**Durchschnittliche Betriebsdauer:** >60000h L80B10  
**UGR:** <19 unter den unten angegebenen Parametern  
 Raumabmessungen X=4H/8H  
 Reflexion 20% | 50% | 70%  
 Leuchtenabstandes = 0.3m  
**Photobiologische Sicherheit Gruppe:** 1  
**Cd/Klm:** 704  
**Imax:** 1231 Cd  
**Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse D + C**



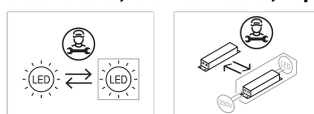
#### Elektronische Ausrüstung

**S:** On/Off (AC/DC)  
**D:** DALI-2/switchDIM/corridorFUNCTION  
**B:** Bluetooth-Casambi

\*Ein beliebiges vorgeanntes 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



#### 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 03.05.2024].

#### 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](http://www.rovasi.com)