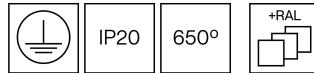


### 950KBR.11-I1213



Deckenmontierte Einbau-Linearleuchten mit symmetrischer Lichtverteilung, um eine effektive Funktions- oder Allgemeinbeleuchtung zu erreichen.  
Linearleuchten von Längen 284 mm in einer Breite von 50 mm.  
Pulverlackiertes extrudiertes Aluminiumprofil I in ausgewählten Finishes erhältlich, kundenspezifische RAL auf Anfrage.  
Weißer Ausführung Darklight-Mehrzellenreflektor in 7 Zellen, die entwickelt wurden, um Sehkomfort zu gewährleisten.  
Hochwirksame Linearleuchten-Leiterplatte.  
Eingebauter Treiber.  
Der Treiber in diesem Beleuchtungskörper erfüllt die europäische Richtlinie 2009/125/EG für die Flickergrenzwerte:  $PstLM \leq 1$  und  $SVM \leq 0,4$ .  
Leuchte nach Ecodesign-Grundsätzen konzipiert, mit austauschbarer Lichtquelle und Treiber, um ihre Aktualisierung zu ermöglichen, die Wartung zu erleichtern und ihre Lebensdauer zu verlängern.  
Passives Temperaturmanagement.  
Three-phase tracks are available as well as accessories to create a custom system. Deckenmontiert unter Verwendung einer Stahlhalterung mit Schrauben.

**Leuchten Lichtstrom:** 1539lm  
**Leuchten Anschlussleistung:** 12,5 W  
**Leuchten Lichtausbeute:** 123 lm/W  
**Lichtquelle Lichtstrom:** 1570lm  
**Lichtquelle-Anschlussleistung:** 8,8 W  
**Konstantstromquelle:** 450 mA  
**Farbwiedergabeindex:** 80  
**Ähnlichste Farbtemperatur:** 3000K  
**Farbortoleranz:** MacAdam3  
**Winkel:** 78°  
**LOR:** 98%

**Bemessene Lebensdauer der LEDs bei Ta = 25°C:** 72.000h L80B10

**UGR:**  $C0^\circ = 19,6$  |  $C90^\circ = 19,6$  unter den unten angegebenen Parametern

Raumabmessungen X=4H/8H

Reflexion 20% | 50% | 70%

Leuchtenabstandes = 0.25m

**Photobiologische Sicherheit Gruppe:** 1

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

#### Elektronische Ausrüstung

**S:** On/Off

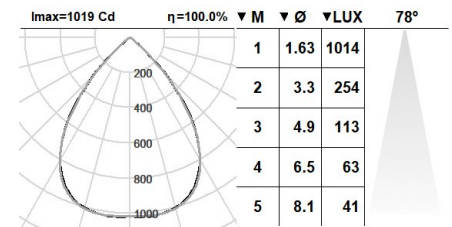
**D:** DALI-2/switchDIM

**B:** Bluetooth-Casambi

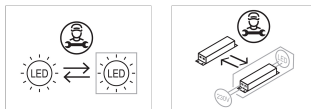
\*Ein beliebiges vorgeanntes Suffix **-S**, **-D**, **-B** zur Referenz hinzufügen, um die gewünschte elektronische Ausrüstung anzugeben.

#### Finishes

**11:** Weißer Rahmen – weißer Reflektor



#### 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 26.11.2025].

#### 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  
T. +34 93 881 37 13

info@rovasi.com  
[www.rovasi.com](http://www.rovasi.com)