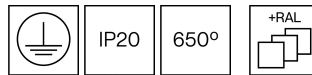




950KBR.11-I1211



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: 1205lm
Leuchten Anschlussleistung: 9,54 W
Leuchten Lichtausbeute: 126 lm/W
Lichtquelle Lichtstrom: 1230lm
Lichtquelle-Anschlussleistung: 6,7 W
Konstantstromquelle: 350 mA
Farbwiedergabeindex: 80
Ähnlichste Farbtemperatur: 3000K
Farborttoleranz: MacAdam3
Winkel: 78°
LOR: 98%

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

UGR: $C0^\circ = 18,5$ | $C90^\circ = 18,4$ 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

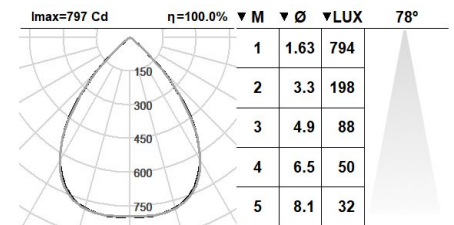
D: DALI-2/switchDIM

B: Bluetooth-Casambi

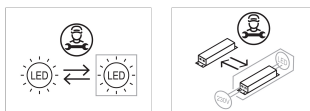
*Ein beliebiges vorgeanntes Suffix **-S**, **-D**, **-B** zur Referenz hinzufügen, um die gewünschte elektronische Ausrüstung anzugeben.

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 11.01.2026].

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