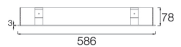
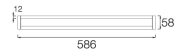
# BARIS 100

# IP54 Einbaulinearleuchte Downlights









## 151BRS.1-I731









Allgemeine Beschreibungen

Wand- oder deckenmontierte Einbau-Linearleuchten mit symmetrischer Lichtverteilung, um eine effektive Funktions- oder Allgemeinbeleuchtung zu erreichen.

Linearleuchten erhältlich in 5 Längen 586 mm, 866 mm, 1146 mm, 1426 mm und 2826 mm in einer Breite von 58 mm.

Schutzklasse gegen Staub und Feuchtigkeit: gesamtes IP54.

Pulverlackiertes extrudiertes Aluminiumprofi I in ausgewählten Finishes erhältlich, kundenspezifi sche RAL

Imax=413 Cd

η=100.0% ▼ M ▼ Ø ▼LUX

2 4.8

3 7.2 46

4 9.6 26

2.4 411

12.0

100°

Matter Polycarbonat-Diffusor.

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.

Passives Temperaturmanagement.

Deckenmontiert unter Verwendung einer Stahlhalterung mit Schrauben.

Vorverkabelung von 35cm Kabel 3 x 1 mm2.

Leuchten Lichtstrom: 1038lm Leuchten Anschlussleistung: 12.08 W Leuchten Lichtausbeute: 86 lm/W Lichtquelle Lichtstrom: 1960lm Lichtquelle-Anschlussleistung: 11 W Konstantstromquelle: 250 mA Farbwiedergabeindex: 80 Ähnlichste Farbtemperatu: 3000K

Farborttoleranz: MacAdam 3

Winkel: 100° **LOR:** 53%

Durchschnittliche Betriebsdauer: 50000h

Durchschnittliche Betriebsdauer: >60000h 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: 399 Imax: 781 Cd

Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse C

### Elektronische Ausrüstung

S: On/Off (AC/DC)

D: DALI-2/switchDIM/corridorFUNCTION

B: Bluetooth-Casambi

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

1: RAL9010: Reinweiß, 2: RAL9005: Tiefschwarz, 4: RAL7016: Anthrazitgrau, 7: RAL9006: Weißaluminium

#### 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 09.05.2025].

5 jahre garantie



BSI Cert ISO 9001:2015 - nºFM 39346 BSI Cert ISO 14001:2015 - nºEMS 554685

### **ROVASI S.L.**

Spanien

T. +34 93 881 35 12

info@rovasi.com www.rovasi.com

T. +34 93 881 37 13