BARIS 200

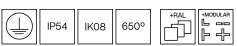
IP54 Rahmenlos Einbaulinearleuchte Downlights







250BRS.1-I1435



Allgemeine Beschreibungen

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

lmax=212 Cd

120

160

η=100.0% ▼ M ▼ Ø ▼ LUX

2 4.8 53

3 7.2 23

4 9.6 13.2

2.4 211

12.0

100°

288x47mm

Rahmenlose Linearleuchten erhältlich in 5 Längen 287 mm, 848 mm, 1128 mm, 1408 mm und 2808 mm in einer Breite von 44 mm.

Schutzklasse gegen Staub und Feuchtigkeit: gesamtes IP54.

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

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: 530lm Leuchten Anschlussleistung: 7.9 W Leuchten Lichtausbeute: 67 lm/W Lichtquelle Lichtstrom: 1000lm Lichtquelle-Anschlussleistung: 5,41 W Konstantstromquelle: 250 mA Farbwiedergabeindex: >80

Ähnlichste Farbtemperatu: 2700K Farborttoleranz: MacAdam 3 Winkel: 100°

Bemessene Lebensdauer der LEDs bei Ta = 25°C: 100.000h L80B10 UGR: C0° = 26,6 | C90° = 25,9 unter den unten angegebenen Parametern

Raumabmessungen X=4H/8H Reflexion 20% | 50% | 70% Leuchtenabstandes = 0.25m

Photobiologische Sicherheit Gruppe: 0

Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse C

Elektronische Ausrüstung

LOR: 53%

S: On/Off D: DALI-2/switchDIM 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 23.11.2025].

5 jahre garantie



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

ROVASIS.L.

Kontakt

T. +34 93 881 35 12

info@rovasi.com

T. +34 93 881 37 13 www.rovasi.com