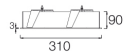
KIBRI 100

IP20 Einbaulinearleuchte Downlights







150KBR.14-I1206



IP20 650°







Deckenmontierte Einbau-Linearleuchten mit symmetrischer Lichtverteilung, um eine effektive Funktionsoder Allgemeinbeleuchtung zu erreichen.

Linearleuchten von Längen 310 mm in einer Breite von 70 mm.

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

Metallisierte 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 ≤ 1 und SVM ≤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.

lmax=383 Cd

150

η=100.0% ▼ M ▼ Ø ▼LUX

1

2 3.1 95

3 4.7 42

4

1.57 381

7.9 15.3

24 6.3

76°

Passives Temperaturmanagement.

Deckenmontiert unter Verwendung einer Stahlhalterung mit Schrauben.

Leuchten Lichtstrom: 547lm Leuchten Anschlussleistung: 3,97 W Leuchten Lichtausbeute: 138 lm/W Lichtquelle Lichtstrom: 570lm Lichtquelle-Anschlussleistung: 2,8 W Konstantstromquelle: 150 mA Farbwiedergabeindex: 80 Ähnlichste Farbtemperatu: 4000K

Farborttoleranz: MacAdam3 Winkel: 76°

LOR: 96% Bemessene Lebensdauer der LEDs bei Ta = 25°C: 90.000h L80B10 $UGR: C0^{\circ} = 16.2 \mid C90^{\circ} = 16.2$ 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 B

Elektronische Ausrüstung

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.

Finishes

14: Weißer Rahmen - Silberner 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 14.12.2025].

5 jahre garantie



BSI Cert ISO 9001:2015 - nºFM 39346 BSI Cert ISO 14001:2015 - nºEMS 554685 **ROVASIS.L.**

Spanien

Ronda de la Font Grossa, 15 Pol. Ind. La Gavarra 08540 Centelles | Barcelona

T. +34 93 881 37 13

info@rovasi.com www.rovasi.com

Kontakt

T. +34 93 881 35 12