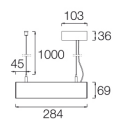
KIBRI 400

IP20 Lineare Pendeleuchten-Downlights







450KBR.11-I1211



Lineare Pendeleuchten-Downlights mit symmetrischer Lichtverteilung, um eine effektive Funktions- oder Allgemeinbeleuchtung zu erreichen.

Linearleuchten von Längen 284 mm in einer Breite von 50 mm.

Pulverlackiertes extrudiertes Aluminiumprofi I in ausgewählten Finishes erhältlich, kundenspezifi sche 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 ≤ 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. Passives Temperaturmanagement.

Imax=797 Cd

300

600

η=100.0% ▼ M ▼ Ø ▼LUX

2 3.3

3 4.9 88

4 6.5 50

1.63 794

78°

Deckenmontiert mit einstellbarer Stahlseilabhängung (1 m) und transparentem Elektrokabel. Verschiedene Abhängungslängen auf Anfrage.

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 Farbtemperatu: 3000K

Winkel: 78° **LOR:** 98%

Bemessene Lebensdauer der LEDs bei Ta = 25°C: 72.000h L80B10 UGR: C0° = 19,5 | C90° = 19,4 unter den unten angegebenen Parametern

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

Farborttoleranz: MacAdam3

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 vorgenanntes Suffix -S, -D, -B zur Referenz hinzufüge, 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 17.12.2025].

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 Kontakt

T. +34 93 881 35 12

info@rovasi.com www.rovasi.com

T. +34 93 881 37 13