GOWEL 400

IP20 Lineare Pendeleuchten-Downlights



η=100.0% ▼ M ▼ Ø ▼ LUX

1

2 0.60 2521

5 1.51 403

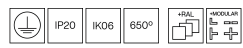
0.30 10085

0.91 1121

1.21 630 17°



400GWL.1-I1705



Allgemeine Beschreibungen

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

Linearleuchten erhältlich in 5 Längen 295 mm, 868 mm, 1154 mm, 1441 mm und 2875 mm in einer Breite von 70 mm.

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

Sortiment PMMA Optik, um spezifi sche fotometrische Resultate zu erzielen.

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

Imax=10085 Cd

Leuchten Lichtstrom: 1588lm Leuchten Anschlussleistung: 12,1 W Leuchten Lichtausbeute: 131 lm/W Lichtquelle Lichtstrom: 1745lm Lichtquelle-Anschlussleistung: 9,1 W Konstantstromquelle: 300 mA Farbwiedergabeindex: 80

Ähnlichste Farbtemperatu: 5000K Farborttoleranz: MacAdam 3

Winkel: 17° **LOR:** 91%

Bemessene Lebensdauer der LEDs bei Ta = 25°C: 72.000h L80B10 $UGR: C0^{\circ} = 18,3 \mid C90^{\circ} = 18,3 \text{ unter den unten angegebenen Parametern}$

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 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 24.11.2025].

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