HORIZON 600

IP20 Wandmontierte Linearleuchte



η=100.0% ▼M ▼Ø ▼LUX

2

4 2.2

0.56 3099

344

1.11 775

1.67 3

2.8







621HRN.1-I980







Allgemeine Beschreibungen

Wandmontierte lineare Downlights oder Uplights mit symmetrischer Lichtverteilung, um eine effektive Funktions- oder Allgemeinbeleuchtung zu erreichen.

Linearleuchten erhältlich in 5 Längen 576 mm, 857 mm, 1138 mm, 1419 mm und 2824 mm in einer Breite von 50 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.

Passives Temperaturmanagement. Wandmontiert mit Haltebügeln.

Leuchten Lichtstrom: 1504lm Leuchten Anschlussleistung: 13.88 W Leuchten Lichtausbeute: 108 lm/W Lichtquelle Lichtstrom: 1550lm Lichtquelle-Anschlussleistung: 10 W Konstantstromquelle: 350 mA Farbwiedergabeindex: 90 Ähnlichste Farbtemperatu: 4000K

Farborttoleranz: MacAdam 3 Winkel: 31°

LOR: 97%

Durchschnittliche Betriebsdauer: 50000h

Durchschnittliche Betriebsdauer: >54000h L80B10

UGR: <19

Photobiologische Sicherheit Gruppe: 1

Cd/Klm: 2060 Imax: 3193 Cd

Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse D

Elektronische Ausrüstung

D: DALI-2/switchDIM/corridorFUNCTION

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

Finishes

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

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 02.05.2024].

5 jahre garantie



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

ROVASIS.L.

T. +34 93 881 35 12 T. +34 93 881 37 13 info@rovasi.com

www.rovasi.com