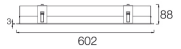
# HORIZON 100

# IP20 Einbaulinearleuchte Downlights









## 181HRN.1-I976



IP20











Imax=1351 Cd

η=100.0% ▼ M ▼ Ø ▼LUX

1 1.41 888

4 5.6 55

4.2 3

99

679

#### Allgemeine Beschreibungen

Deckenmontierte lineare Einbau-Downlights mit asymmetrischer Lichtverteilung, um eine effektive Funktions- oder Allgemeinbeleuchtung zu erreichen.

Linearleuchten erhältlich in 5 Längen 602 mm, 883 mm, 1178 mm, 1445 mm und 2840 mm in einer Breite von 78 mm.

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

PMMA Optik, um spezifi sche fotometrische Resultate zu erzielen.

Hochwirksame Linearleuchten-Leiterplatte.

Eingebauter Treiber.

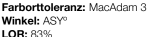
Passives Temperaturmanagement.

Deckenmontiert mit Federklammer für einfachen Einbau.

Vorverkabelung von 35cm Kabel 3 x 1 mm2.

Vorgeschlagene Anwendungen: Büros, Schulen und Universitäten, Einzelhandel, Ausstellungsräume, Freizeiteinrichtungen, Einkaufszentren, Fitnesscenter, Krankenhäuser, Labore, Lagerhäuser, Industrieanlagen und ähnliche Einrichtungen. Bereiche, in denen eine Sehenswürdigkeit hervorgehoben werden muss.

Leuchten Lichtstrom: 1394lm Leuchten Anschlussleistung: 13.88 W Leuchten Lichtausbeute: 100 lm/W Lichtquelle Lichtstrom: 1680lm Lichtquelle-Anschlussleistung: 10 W Konstantstromquelle: 350 mA Farbwiedergabeindex: 80 Ähnlichste Farbtemperatu: 3000K



Durchschnittliche Betriebsdauer: 50000h

Durchschnittliche Betriebsdauer: >54000h L80B10

Photobiologische Sicherheit Gruppe: 1

**Cd/Klm:** 974 Imax: 1636 Cd

Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse C

#### Elektronische Ausrüstung

S: On/Off (AC/DC)
D: DALI-2/switchDIM/corridorFUNCTION

B: Bluetooth-Casambi

\*Ein beliebiges vorgenanntes Suffix -S, -D, -B zur Referenz hinzufüge, um die gewünschte elektronische Ausrüstung

### **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 10.05.2024].

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