# HORIZON 500

# IP20 Lineare Pendeleuchten-Downlights Doppelausgang



η=99.9% ▼M ▼Ø ▼LUX

2

3 4.8

4 6.4 135

1000

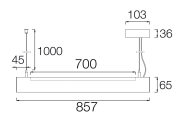
1500

1.61 2161

540 3.2

240





### 553HRN.1-I1623



Allgemeine Beschreibungen

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

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, separate Umschaltung nach oben und unten.

Passives Temperaturmanagement.

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

Leuchten Lichtstrom: 4474lm

Leuchten Anschlussleistung: 24,2+11 W Lichtquelle Lichtstrom: 4000lm+980lm Lichtquelle-Anschlussleistung: 21+8 W

Konstantstromquelle: 500 mA Farbwiedergabeindex: 80 Ähnlichste Farbtemperatu: 5000K Farborttoleranz: MacAdam 3

Winkel: 78° **LOR:** 92%

Bemessene Lebensdauer der LEDs bei Ta = 25°C: 54.000h L80B10

**UGR:**  $C0^{\circ} = 9.7 \mid C90^{\circ} = 9.7$  unter den unten angegebenen Parametern Raumabmessungen X=4H/8H

Reflexion 20% | 50% | 70% Leuchtenabstandes = 0.25m

Photobiologische Sicherheit Gruppe: 1

Cd/Klm: 698

Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse B

#### Elektronische Ausrüstung

**S:** On/Off (AC/DC, NOT looping through capable) **D:** DALI-2/switchDIM/corridorFUNCTION

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

## **Finishes**

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 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

T. +34 93 881 35 12

info@rovasi.com www.rovasi.com

Kontakt

T. +34 93 881 37 13