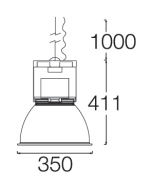
# Pendeleuchten-Downlights







## 102HEX.1-I2109



IP20 850°





Pendant downlight with symmetrical light distribution to achieve an effective task or ambient lighting.

Imax=5676 Cd

Leuchten Lichtstrom: 4571lm Leuchten Anschlussleistung: 37,1 W Leuchten Lichtausbeute: 123 lm/W Lichtquelle Lichtstrom: 6015lm Lichtquelle-Anschlussleistung: 33,4 W Konstantstromquelle: 1050 mA Farbwiedergabeindex: >80

Ähnlichste Farbtemperatu: 3000K

Farborttoleranz: MacAdam 3 Winkel: 53° **LOR:** 76%

η=75.8% ▼ M ▼ Ø ▼LUX 1.00 5676 2 2.0 1419 3 631 3.0 4 4.0 355 5.0

Bemessene Lebensdauer der LEDs bei Ta = 25°C: 60.000h L90B10 **UGR:** C0° = 15,2 | C90° = 15,1 unter den unten angegebenen Parametern Raumabmessungen X=4H/8H

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

Photobiologische Sicherheit Gruppe: 1

Cd/Klm: 944

Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse C

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

B: Bluetooth-Casambi

\*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 15.12.2025].

5 jahre garantie



Spanien

info@rovasi.com www.rovasi.com

T. +34 93 881 35 12 T. +34 93 881 37 13

Kontakt