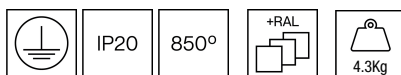


101HEX.1-I2095



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

Leuchten Lichtstrom: 1544lm
Leuchten Anschlussleistung: 11,9 W
Leuchten Lichtausbeute: 130 lm/W
Lichtquelle Lichtstrom: 1795lm
Lichtquelle-Anschlussleistung: 10,66 W
Konstantstromquelle: 350 mA
Farbwiedergabeindex: >90 R9 72
Ähnlichste Farbtemperatu: 4000K
Farbortoleranz: MacAdam 3
Winkel: 49°
LOR: 86%

Bemessene Lebensdauer der LEDs bei Ta = 25°C: 60.000h L90B10

UGR: C0° = 11,3 | C90° = 11,3 unter den unten angegebenen Parametern

Raumabmessungen X=4H/8H

Reflexion 20% | 50% | 70%

Leuchtenabstandes = 0.25m

Photobiologische Sicherheit Gruppe: 1

Cd/Klm: 1101

Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse D

Elektronische Ausrüstung

S: On/Off (AC/DC, NOT looping through capable)

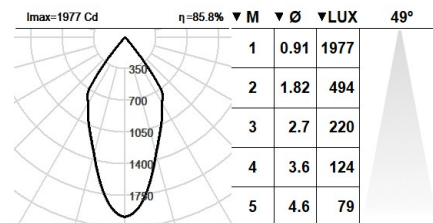
D: DALI-2/switchDIM/corridorFUNCTION

B: Bluetooth-Casambi

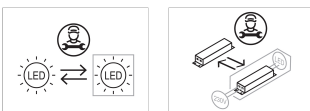
*Ein beliebiges vorgeanntes Suffix **-S**, **-D**, **-B** zur Referenz hinzüfge, um die gewünschte elektronische Ausrüstung anzugeben.

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 22.10.2025].

5 Jahre Garantie



BSI Cert ISO 9001:2015 - n°FM 39346

BSI Cert ISO 14001:2015 - n°EMS 554685

ROVASI S.L.

Ronda de la Font Grossa, 15
 Pol. Ind. La Gavarra
 08540 Centelles | Barcelona
 Spanien

Kontakt

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

info@rovasi.com

www.rovasi.com