

102CML.1.02-I868



Leuchten Lichtstrom: 1307lm
Leuchten Anschlussleistung: 12.61 W
Leuchten Lichtausbeute: 104 lm/W
Lichtquelle Lichtstrom: 1815lm
Lichtquelle-Anschlussleistung: 11 W
Konstantstromquelle: 350 mA
Farbwiedergabeindex: >90
Ähnlichste Farbtemperatur: 4000K
Farborttoleranz: MacAdam 3
Winkel: 80°
LOR: 72%

Bemessene Lebensdauer der LEDs bei Ta = 25°C: 50000h L90B10
UGR: <19 unter den unten angegebenen Parametern
 Raumabmessungen X=4H/8H
 Reflexion 20% | 50% | 70%
 Leuchtenabstandes = 0.3m

Photobiologische Sicherheit Gruppe: 1

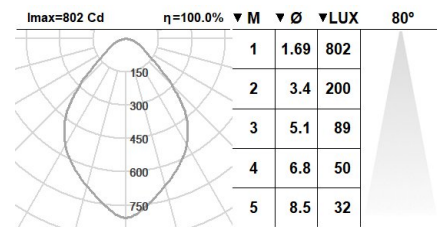
Cd/Klm: 614

Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse E
Elektronische Ausrüstung
S: On/Off (AC/DC, NOT looping through capable)
D: DALI-2/switchDIM/corridorFUNCTION
B: Bluetooth-Casambi

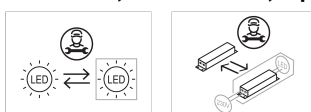
*Ein beliebiges vorgenanntes Suffix **-S**, **-D**, **-B** zur Referenz hinzufügen, um die gewünschte elektronische Ausrüstung anzugeben.

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



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 info@rovashi.com
 T. +34 93 881 37 13 www.rovashi.com