



101CML.1.02-l870



Leuchten Lichtstrom: 1693lm
Leuchten Anschlussleistung: 18.33 W
Leuchten Lichtausbeute: 92 lm/W
Lichtquelle Lichtstrom: 2870lm
Lichtquelle-Anschlussleistung: 17 W
Konstantstromquelle: 500 mA
Farbwiedergabeindex: >80
Ähnlichste Farbtemperatur: 3000K
Farborttoleranz: MacAdam 3
Winkel: 63°
LOR: 59%

Durchschnittliche Betriebsdauer: 50000h
Durchschnittliche Betriebsdauer: 50000h L90B10
UGR: <19 unter den unten angegebenen Parametern
 Raumabmessungen X=4H/8H
 Reflexion 20% | 50% | 70%
 Leuchtenabstandes = 0.6m

Photobiologische Sicherheit Gruppe: 1

Cd/Klm: 819

Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse D

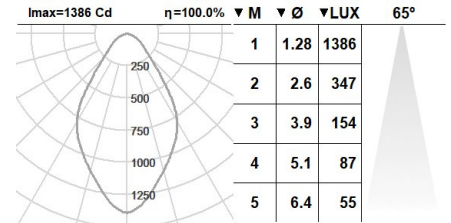
Elektronische Ausrüstung

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

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

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 14.05.2024].

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@rovasi.com
 T. +34 93 881 37 13 www.rovasi.com