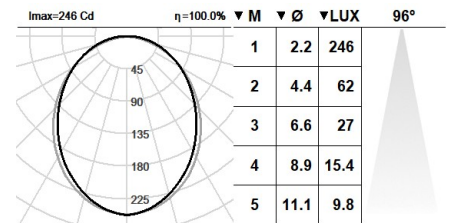


151TRB.4.01-I1459



Wandmontierte Beleuchtungskörper mit symmetrischer Lichtverteilung.
Beleuchtungsstruktur Länge von 707mm.
Schutzklasse gegen Staub und Feuchtigkeit: gesamtes IP66.
Schutzklasse für Beständigkeit gegenüber schädlichen mechanischen Einwirkungen: IK10.
Extrudiertes Aluminiumprofil beschichtet mit Polyesterpulver mit C4-Behandlung für Korrosionsbeständigkeit und Garantie einer noch längeren Nutzungsdauer. Strukturlack-Finish.
Verschiedene RAL-Farboberflächen auf Anfrage erhältlich. C5-M Spezialbeschichtung für hochkorrosive Umgebungen auf Anfrage erhältlich.
Schutzpolycarbonat 4 mm, klar, als Standard.
IP67-Entlüftungsventile zur Reduzierung der Kondensation.
Temperaturbeständige Silikongummidichtung.
Hochwirksame Linearleuchten-Leiterplatte.
Eingebauter Treiber. Umgebungstemperatur: bis zu 50°C.
Der Treiber in diesem Beleuchtungskörper erfüllt die europäische Richtlinie 2009/125/EG für die Flickergrenzwerte: PstLM ≤ 1 und SVM ≤ 0,4.
Leuchte nach Ecodesign-Grundsätzen konzipiert, mit austauschbarer Lichtquelle und Treiber, um ihre Aktualisierung zu ermöglichen, die Wartung zu erleichtern und ihre Lebensdauer zu verlängern.
Außenschrauben A4 Edelstahl.
Vorverkabelung von 15 cm Kabel 3x1mm². IP68 Stecker muss separat bestellt werden F3.A3 (On/Off) / F3.A5 (DALI-2).
Montageplatte für Wandmontage, mit der Leuchte geliefert. Robustes Sockelzubehör zur Gewährleistung hoher Stabilität in öffentlichen Bereichen, Referenz F3.2.TRPN.

Leuchten Lichtstrom: 617lm
Leuchten Anschlussleistung: 7,08 W
Leuchten Lichtausbeute: 87 lm/W
Lichtquelle Lichtstrom: 1285lm
Lichtquelle-Anschlussleistung: 6,4 W
Konstantstromquelle: 150 mA
Farbwiedergabeindex: >80
Ähnlichste Farbtemperatu: 5000K
Farbortoleranz: MacAdam 3
Winkel: 96°
LOR: 48%
Bemessene Lebensdauer der LEDs bei Ta = 25°C: 100.000h L80B10
Photobiologische Sicherheit Gruppe: 0
Cd/Klm: 449
Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse B



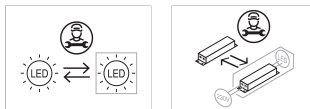
Elektronische Ausrüstung
S: On/Off (AC/DC, NOT looping through capable)
D: DALI-2/switchDIM/corridorFUNCTION
B: Bluetooth-Casambi [15m]

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

Finishes

4: RAL7016: Anthrazitgrau, **1:** RAL9010: Reinweiß, **2:** RAL9005: Tiefschwarz, **7:** RAL9006: Weißaluminium, **80 Corten:**, **90:** RAL6005 Moogrün

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