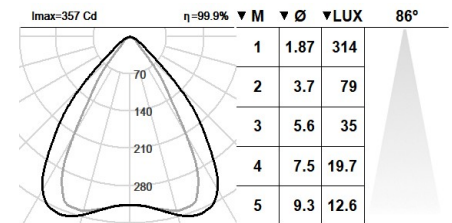


361LMA.41-I2905



Oberflächenmontierte Linearleuchten Downlights mit symmetrischer Lichtverteilung.
Linearleuchten erhältlich in 4 Längen 575 mm, 855 mm, 1135 mm, und 1415 mm in einer Breite von 62 mm und einer Höhe von 85 mm.
Schutzklasse gegen Staub und Feuchtigkeit: gesamtes IP66.
Schutzklasse für Beständigkeit gegenüber schädlichen mechanischen Einwirkungen: IK10.
Schutzpolycarbonat 4 mm, klar, als Standard.
Weißer Ausführung modulare Optik in 14 Zellen, die entwickelt wurden, um Sehkomfort zu gewährleisten.
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.
Hochwirksame Linearleuchten-Leiterplatte.
Eingebauter Treiber.
Der Treiber in diesem Beleuchtungskörper erfüllt die europäische Richtlinie 2009/125/EG für die Flickergrenzwerte: PstLM ≤ 1 und SVM ≤ 0,4.
Passives Temperaturmanagement.
Deckeninstallation über zwei Edelstahl 316L Befestigungsplatten.
Kabeleingang über die Außenseite der Leuchte.

Leuchten Lichtstrom: 528lm
Leuchten Anschlussleistung: 8,35 W
Leuchten Lichtausbeute: 63 lm/W
Lichtquelle Lichtstrom: 880lm
Lichtquelle-Anschlussleistung: 5,6 W
Konstantstromquelle: 150 mA
Farbwiedergabeindex: 90
Ähnlichste Farbtemperatur: 2700K
Farbortoleranz: MacAdam3
Winkel: 86°
LOR: 60%
Bemessene Lebensdauer der LEDs bei Ta = 25°C: 90.000h L80B10
Photobiologische Sicherheit Gruppe: 1
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 hinzufügen, um die gewünschte elektronische Ausrüstung anzugeben.

Finishes

+ **C5-M:** special coating for very high corrosivity environments, **41:** RAL7016 Anthrazitgrau - Weiß Reflectoren

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 05.07.2025].

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