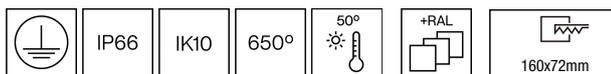


184MXS.4.01-I1402



Wandmontierte lineare Downlights mit asymmetrischer und asymmetrischer Lichtverteilung. Linearleuchten erhältlich in Längen 185 mm in einer Breite von 75 mm und einer Höhe von 100 mm. Schutzklasse gegen Staub und Feuchtigkeit: gesamtes IP66. Schutzklasse für Beständigkeit gegenüber schädlichen mechanischen Einwirkungen: IK10. Schutzpolycarbonat 4 mm, klar, als Standard. 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 $\leq 0,4$. Passives Temperaturmanagement. Kabeleingang über die Außenseite der Leuchte. Vorverkabelung von 35cm Kabel 3 x 1 mm². An zwei Befestigungspunkten an der Wand montiert. Einbaugehäuse wird mitgeliefert.

Leuchten Lichtstrom: 257lm
Leuchten Anschlussleistung: 4,1 W
Leuchten Lichtausbeute: 63 lm/W
Lichtquelle Lichtstrom: 325lm
Lichtquelle-Anschlussleistung: 1,6 W
Konstantstromquelle: 150 mA
Farbwiedergabeindex: >80
Ähnlichste Farbtemperatu: 4000K
Farbortoleranz: MacAdam 3
Winkel: ASY°
LOR: 79%

Bemessene Lebensdauer der LEDs bei Ta = 25°C: 100.000h L80B10
Photobiologische Sicherheit Gruppe: 0
Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse B

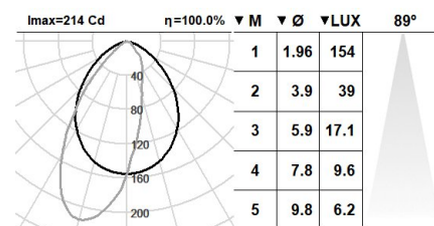
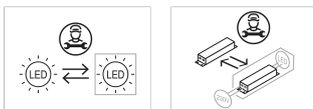
Elektronische Ausrüstung

S: On/Off
D: DALI-2/switchDIM

*Ein beliebiges vorgenanntes Suffix **-S**, **-D** 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 26.07.2025].

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