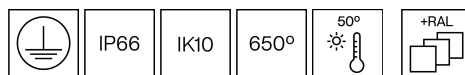
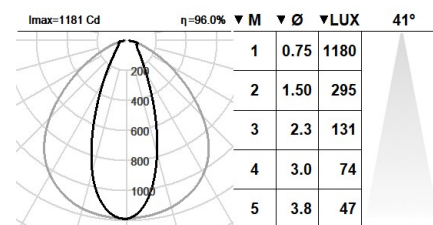


831DST.4.01-I1464



Lineare Projektoren 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.
 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 $\leq 0,4$.
 Leuchte nach Ecodesign-Grundsätzen konzipiert, mit austauschbarer Lichtquelle und Treiber, um ihre Aktualisierung zu ermöglichen, die Wartung zu erleichtern und ihre Lebensdauer zu verlängern.
 Passives Temperaturmanagement.
 Deckeninstallation über zwei Edelstahl 316L Befestigungsplatten.
 Kabeleingang über die Außenseite der Leuchte. Optional mit zwei Kabeleingängen lieferbar, einen an jeder Seite für die Reiheninstallation.

Leuchten Lichtstrom: 1676lm
Leuchten Anschlussleistung: 12,02 W
Leuchten Lichtausbeute: 139 lm/W
Lichtquelle Lichtstrom: 1995lm
Lichtquelle-Anschlussleistung: 10,82 W
Konstantstromquelle: 250 mA
Farbwiedergabeindex: >80
Ähnlichste Farbtemperatu: 3000K
Farbortoleranz: MacAdam 3
Winkel: 41°
LOR: 84%
Bemessene Lebensdauer der LEDs bei Ta = 25°C: 100.000h L80B10
Photobiologische Sicherheit Gruppe: 0
Cd/Klm: 815
Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse C



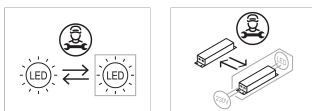
Elektronische Ausrüstung
S: On/Off (AC/DC, NOT looping through capable)
D: DALI-2/switchDIM/corridorFUNCTION
B: Bluetooth-Casambi [15m]

*Ein beliebiges vorgeanntes 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 19.12.2025].

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