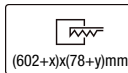
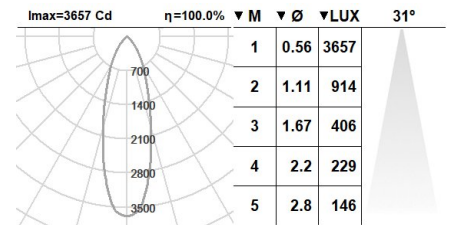


121ESR.1-I978



Recessed ceiling mounted linear downlights with symmetrical light distribution to achieve an effective task or general lighting.
Specially developed to solve the installation difficulties in the process of replacing linear luminaires using old fluorescent lamps.
Customized exterior dimensions depending on the installation needs.
Powder painted extruded aluminium profile available in assorted finishes, customized RAL under request.
The adaptation sheet is fixed to the light fixture to create a single body for easier installation.
Range of PMMA optics to achieve specific photometric results.
Highly efficient linear printed circuit board.
Built-in driver, included.
Electronic standard options for lighting control: DALI-2.
The driver contained in this luminaire complies with European Directive 2009/125/EC establishing flicker limits: $PstLM \leq 1$ and $SVM \leq 0.4$.
Passive temperature management.
The fixture rests on the main metal grid.
Pre-wiring of 35cm cable 3x1mm².
It is possible to combine different lengths to create customized design.

Leuchten Lichtstrom: 1775lm
Leuchten Anschlussleistung: 13.88 W
Leuchten Lichtausbeute: 128 lm/W
Lichtquelle Lichtstrom: 1830lm
Lichtquelle-Anschlussleistung: 10 W
Konstantstromquelle: 350 mA
Farbwiedergabeindex: 80
Ähnlichste Farbtemperatu: 5000K
Farbortoleranz: MacAdam 3
Winkel: 31°
LOR: 97%
Durchschnittliche Betriebsdauer: 50000h
Durchschnittliche Betriebsdauer: >54000h L80B10
UGR: <19
Photobiologische Sicherheit Gruppe: 1
Cd/Klm: 2060
Imax: 3770 Cd
Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse C



Elektronische Ausrüstung

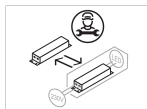
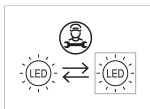
S: On/Off (AC/DC)
D: DALI-2/switchDIM/corridorFUNCTION
B: Bluetooth-Casambi

*Ein beliebiges vorgenanntes Suffix **-S**, **-D**, **-B** zur Referenz hinzufügen, 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 02.06.2024].

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