

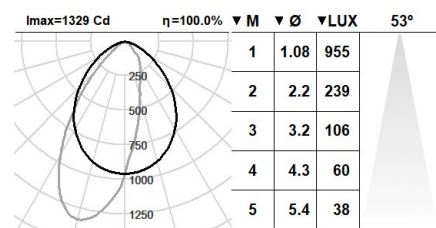


### 381DST.4.01-I733



Oberflächenmontierte Linearleuchten Downlights mit asymmetrischer Lichtverteilung.  
Linearleuchten erhältlich in 4 Längen 575 mm, 855 mm, 1135 mm, und 1415 mm in einer Breite von 72 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.  
Pulverlackiertes extrudiertes Aluminiumprofil in ausgewählten Finishes erhältlich, kundenspezifische RAL auf Anfrage.  
Hochwirksame Linearleuchten-Leiterplatte.  
Eingebauter Treiber.  
Passives Temperaturmanagement.  
Deckeninstallation über zwei Befestigungsplatten.  
Kabeleingang über die Außenseite der Leuchte. Optional mit zwei Kabeleingängen lieferbar, einen an jeder Seite für die Reiheninstallation.

**Leuchten Lichtstrom:** 1618lm  
**Leuchten Anschlussleistung:** 12.08 W  
**Leuchten Lichtausbeute:** 134 lm/W  
**Lichtquelle Lichtstrom:** 2050lm  
**Lichtquelle-Anschlussleistung:** 11 W  
**Konstantstromquelle:** 250 mA  
**Farbwiedergabeindex:** 80  
**Ähnlichste Farbtemperatur:** 5000K  
**Farbortoleranz:** MacAdam 3  
**Winkel:** ASY°  
**LOR:** 79%  
**Durchschnittliche Betriebsdauer:** 50000h  
**Durchschnittliche Betriebsdauer:** >60000h L80B10  
**Photobiologische Sicherheit Gruppe:** 1  
**Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse C**



#### Elektronische Ausrüstung

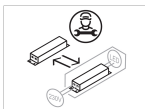
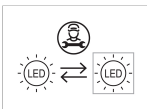
**S:** On/Off (AC/DC)  
**D:** DALI-2/switchDIM/corridorFUNCTION  
**B:** Bluetooth-Casambi

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

#### Finishes

**1:** RAL9010: Reinweiß, **2:** RAL9005: Tiefschwarz, **4:** RAL7016: Anthrazitgrau, **7:** RAL9006: Weißaluminium

#### 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 09.05.2024].

#### 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](http://www.rovasi.com)