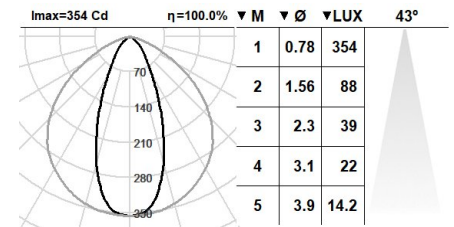


### 134DSX.4.01-I1118



Deckenmontierte Einbau Linearleuchten Downlights mit symmetrischer Lichtverteilung. Linearleuchten erhältlich in 2 Längen 169 mm und 309 mm mm in einer Breite von 75 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.  
 Der Treiber in diesem Beleuchtungskörper erfüllt die europäische Richtlinie 2009/125/EG für die Flickergrenzwerte: PstLM ≤ 1 und SVM ≤ 0,4.  
 Passives Temperaturmanagement.  
 Deckenmontiert unter Verwendung einer Stahlhalterung mit Schrauben.  
 Kabeleingang über die Außenseite der Leuchte. Optional mit zwei Kabeleingängen lieferbar, einen an jeder Seite für die Reiheninstallation.  
 Vorverkabelung von 35cm Kabel 3 x 1 mm<sup>2</sup>.

- Leuchten Lichtstrom:** 428lm
- Leuchten Anschlussleistung:** 4.43 W
- Leuchten Lichtausbeute:** 97 lm/W
- Lichtquelle Lichtstrom:** 510lm
- Lichtquelle-Anschlussleistung:** 2.7 W
- Konstantstromquelle:** 250 mA
- Farbwiedergabeindex:** >80
- Ähnlichste Farbtemperatu:** 3000K
- Farbortoleranz:** MacAdam 3
- Winkel:** 43°
- LOR:** 84%
- Durchschnittliche Betriebsdauer:** 50000h
- Durchschnittliche Betriebsdauer:** >72000h L80B10
- Photobiologische Sicherheit Gruppe:** 1
- Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse C**



#### Elektronische Ausrüstung

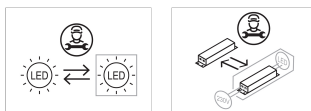
**S:** On/Off  
**D:** DALI-2/switchDIM

\*Ein beliebiges vorgeanntes Suffix **-S**, **-D** 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 19.09.2024].

#### 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)