

### 103DAU.1.01-I865



#### Allgemeine Beschreibungen

Oberflächenmontierte Downlights mit symmetrischer Lichtverteilung.

Kubisches Design in 2 Größen erhältlich: 212 mm x 212 mm und 277 mm x 277 mm.

Schutzklasse gegen Staub und Feuchtigkeit: gesamtes IP65. Schutzklasse für Beständigkeit gegenüber schädlichen mechanischen Einwirkungen: IK07.

Robustes Gehäuse und Rahmen aus druckgegossenem Aluminium mit Rostschutz behandelt und mit Polyester-Pulverlackierung beschichtet, in verschiedenen Farb-Finishes erhältlich, kundenspezifische RAL auf Anfrage.

Hochreiner matter eloxierter Aluminiumreflektor.

5 mm gehärtetes Schutzglas, klar, als Standard.

Temperaturbeständige Silikongummidichtung.

Antikondensationsvorrichtung.

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: Wärmeableitung durch den Beleuchtungskörper selbst.

An zwei Befestigungspunkten in einer Halteklammer an der Decke montiert. Kabeingang von der Oberseite des Beleuchtungskörpers.

- Leuchten Lichtstrom:** 1573lm
- Leuchten Anschlussleistung:** 12.61 W
- Leuchten Lichtausbeute:** 125 lm/W
- Lichtquelle Lichtstrom:** 2125lm
- Lichtquelle-Anschlussleistung:** 11 W
- Konstantstromquelle:** 350 mA
- Farbwiedergabeindex:** >80
- Ähnlichste Farbtemperatur:** 4000K
- Farbortoleranz:** MacAdam 3
- Winkel:** 72°
- LOR:** 74%

- Durchschnittliche Betriebsdauer:** 50000h
- Durchschnittliche Betriebsdauer:** 50000h L90B10
- Photobiologische Sicherheit Gruppe:** 1
- Cd/Klm:** 616
- Imax:** 1309 Cd
- Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse D**

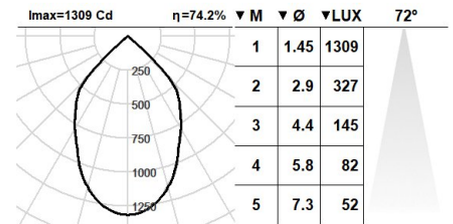
#### Elektronische Ausrüstung

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

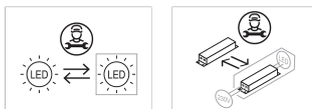
\*Ein beliebiges vorgenanntes Suffix **-S**, **-D**, **-B** zur Referenz hinzufügen, um die gewünschte elektronische Ausrüstung anzugeben.

#### 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 19.05.2024].

#### 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)