

109VRL.1.02-I1051



Semi-recessed downlights with symmetrical light distribution to achieve an effective ambient lighting. Circular design available in 595mm diameter.

Powder painted one piece aluminium profile available in assorted finishes, customized RAL under request.

PMMA opal diffuser (thickness 3mm.).

Tridonic high energy efficiency 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 ≤ 1 and SVM ≤ 0.4.

Passive temperature management: heat dissipation flows through the fixture body itself.

Ceiling-mounted using galvanised steel support with screws, ceiling thickness up to 25mm.

LEDA can be combined with PLACE pendant downlights and KUJ and CANDRA recessed downlights to get a harmonious finish.

Leuchten Lichtstrom: 2984lm

Leuchten Anschlussleistung: 19.1 W

Leuchten Lichtausbeute: 156 lm/W

Lichtquelle Lichtstrom: 3430lm

Lichtquelle-Anschlussleistung: 17 W

Konstantstromquelle: 150 mA

Farbwiedergabeindex: >80

Ähnlichste Farbtemperatu: 3000K

Farbortoleranz: MacAdam 3

Winkel: 106°

LOR: 87%

Durchschnittliche Betriebsdauer: 50000h

Durchschnittliche Betriebsdauer: L90B10 >50000h

UGR: <19 unter den unten angegebenen Parametern

Raumabmessungen X=4H/8H

Reflexion 20% | 50% | 70%

Leuchtenabstandes = 0.35m

Photobiologische Sicherheit Gruppe: 1

Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse C

Elektronische Ausrüstung

S: On/Off (AC/DC)

SE: On/Off (AC/DC) + Battery 3h

D: DALI-2/switchDIM/corridorFUNCTION

DE: DALI-2/switchDIM + 3h battery

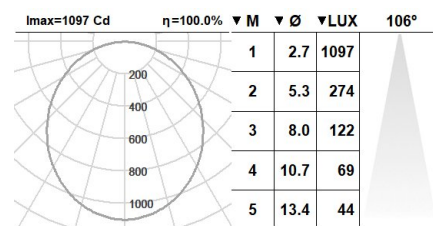
DDE: DALI-2/switchDIM+ 3 hours battery (DALI)

B: Bluetooth-Casambi

*Ein beliebiges vorgeanntes Suffix **-S, -SE, -D, -DE, -DDE, -B** zur Referenz hinzufüge, 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 01.05.2025].

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