



320UND.4-I1174



Surface-mounted fixture with 360° light emission, radial beam.
Cylindrical design with a diameter of 140mm.

Luminaire height: 300mm.

Protection rating against dust and moisture: IP66 – full protection.

Protection rating for resistance against harmful mechanical impacts: IK06.

Die-cast aluminium body and top cover made of die-cast aluminium coated with polyester powder along with C4 treatment for corrosion resistance to guarantee further durability. Textured paint finish. Different RAL colour finishes available under request. C5-M special coating for highly corrosive environments is available under request.

7mm opal borosilicate glass.

A4 stainless steel locking screw. Optional supply of A2 stainless steel vandal-resistant screw.

Silicone gasket.

Anticondensation device.

PCB on the bottom of the fixture.

Built-in driver included. Ambient temperature: up to 50°C.

Electronic options for light control: DALI.

Pre-wiring with 25cm of 3x1mm² cable.

Double cable gland entry for installation in series.

IP68 connector not included, it can be ordered separately: F3.A3 (On/Off) / F3.A5 (DALI).

Mounting base for ceiling installation supplied with the fixture.

Leuchten Lichtstrom: 483lm

Leuchten Anschlussleistung: 11 W

Leuchten Lichtausbeute: 44 lm/W

Lichtquelle Lichtstrom: 1098lm

Lichtquelle-Anschlussleistung: 11 W

Konstantstromquelle: 500 mA

Farbwiedergabeindex: 93

Ähnlichste Farbtemperatu: 2700K

Farborttoleranz: MacAdam 4

Winkel: 360°

LOR: 44%

Durchschnittliche Betriebsdauer: 50000h

Durchschnittliche Betriebsdauer: 52000h L80B50

Photobiologische Sicherheit Gruppe: 1

Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energie

Elektronische Ausrüstung

S: On/Off

D: DALI-2/switchDIM/corridorFUNCTION

*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 17.05.2024].

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