



430QRC.4-I1190



Wall-mounted fixture with 360° light emission, radial beam.

Cylindrical design with a diameter of 140mm.

Luminaire height: 416mm.

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

Protection rating for resistance against harmful mechanical impacts: IK07.

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.

5mm fluted clear borosilicate glass.

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

Silicone gasket.

IP67 breathing valve to reduce condensation.

PCB on the top of the fixture.

Integrierter Treiber enthalten. Ambient temperature: up to 50°C.

Electronic options for light 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.

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 to the wall through mounting plate with two fixing holes. Cable entry from the mounting plate.

Leuchten Lichtstrom: 1273lm

Leuchten Anschlussleistung: 12.9 W

Leuchten Lichtausbeute: 99 lm/W

Lichtquelle Lichtstrom: 1553lm

Lichtquelle-Anschlussleistung: 11.53 W

Konstantstromquelle: 350 mA

Farbwiedergabeindex: 90

Ähnlichste Farbtemperatu: 2700K

Farbortoleranz: MacAdam 3

Winkel: 360°

LOR: 82%

Bemessene Lebensdauer der LEDs bei Ta = 25°C: 72.000h L80B10

Photobiologische Sicherheit Gruppe: 1

Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse E

Elektronische Ausrüstung

S: On/Off (AC/DC, NOT looping through capable)

D: DALI-2/switchDIM/corridorFUNCTION

B: Bluetooth-Casambi [5m]

*Ein beliebiges vorgeanntes 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, **80 Corten**, **90:** RAL6005 Moogrün

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 16.08.2025].

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