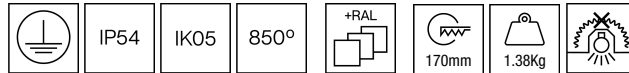


101SPS.1.01-R2035



Recessed ceiling-mounted downlight with symmetrical light distribution to achieve an effective task, accent or ambient lighting.

Circular design in diameter 190mm.

Protection rating against dust and moisture: complete IP54.

Sandblasted metallised aluminium reflector.

Powder painted die-cast aluminium trim available in assorted finishes, customized RAL under request.

Luminaire supplied with complete C4 corrosion treatment (front and back).

Tempered protection glass clear as standard, other finishes under request.

Remote driver supplied.

Electronic options for lighting control: DALI-2 und Bluetooth.

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 aluminium heat sink.

Ceiling-mounted by three fixing points.

Leuchten Lichtstrom: 1346lm

Leuchten Anschlussleistung: 11,9 W

Leuchten Lichtausbeute: 113 lm/W

Lichtquelle Lichtstrom: 1795lm

Lichtquelle-Anschlussleistung: 10,66 W

Konstantstromquelle: 350 mA

Farbwiedergabeindex: >90 R9 72

Ähnlichste Farbtemperatu: 4000K

Farbortoleranz: MacAdam 3

Winkel: 77°

LOR: 75%

Bemessene Lebensdauer der LEDs bei Ta = 25°C: 60.000h L90B50 | 57.000h L90B10

UGR: C0° = 19,7 | C90° = 19,6 unter den unten angegebenen Parametern

Raumabmessungen X=4H/8H

Reflexion 20% | 50% | 70%

Leuchtenabstandes = 0.25m

Photobiologische Sicherheit Gruppe: 1

Cd/Klm: 591

Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse D

Elektronische Ausrüstung

K: On/Off (basic)

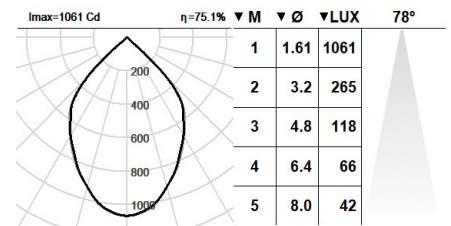
S: On/Off (AC/DC, NOT looping through capable)

D: DALI-2/switchDIM/corridorFUNCTION

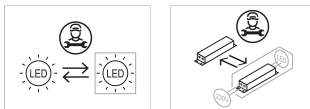
*Ein beliebiges vorgeanntes Suffix **-K**, **-S**, **-D** zur Referenz hinzufügen, um die gewünschte elektronische Ausrüstung anzugeben.

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 28.01.2026].

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
T. +34 93 881 37 13

info@rovasi.com
www.rovasi.com