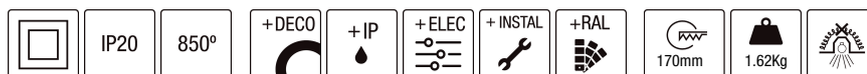


102FCS.1-R868



Allgemeine Beschreibungen

Deckenmontierte Einbau-Downlights mit ausrichtbarem LEDModul, um eine effektive Funktions- und Akzentbeleuchtung zu erreichen.

Einstellbar auf 30°.

Kreisförmiges Design in 2 Durchmessern erhältlich: 190 mm oder 220 mm.

Große Auswahl an Reflektoren, um beste fotometrische Resultate zu erzielen.

Hochreiner spiegelnd eloxierter Aluminiumreflektor.

Innenreflektor in ausgewählten Finishes: facettenartig metallisiert oder sandgestrahlt eloxiert, je nach Strahlwinkel-Wirkung.

Pulverlackierter druckgegossener Aluminiumrand in ausgewählten Finishes erhältlich, kundenspezifische RAL auf Anfrage.

Fernbedenungs Treiber wird mitgeliefert.

Passives Temperaturmanagement: Wärmeableitung durch einen Aluminiumkühlkörper-Diffusor.

Deckenmontierte verzinkte Stahlhalterung mit Federklammern.

Lichtquelle-Anschlussleistung: 11 W

Anschlussleistung: 12.61 W

Konstantstromquelle: 350 mA

Lichtquelle Lichtstrom: 1815lm

Leuchten Lichtstrom: 1071lm

Farbwiedergabeindex: >90

Ähnlichste Farbtemperatu: 4000K

Farbortoleranz: MacAdam 3

Winkel: 28°

LOR: 59%

Durchschnittliche Betriebsdauer: 50000h

Durchschnittliche Betriebsdauer: 50000h L90B10

UGR: <16

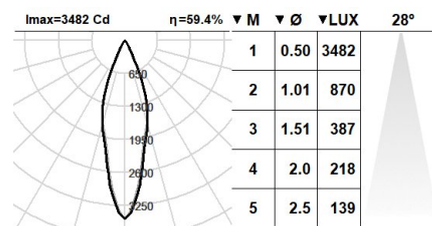
Photobiologische Sicherheit Gruppe: 1

Cd/Klm: 1918

Leuchten Lichtausbeute: 85 lm/W

Imax: 3481 Cd

Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse E



Elektronische Ausrüstung

S: On/Off (AC/DC + looping)

K: On/Off (basic)

D: DALI-2/DSI/switchDIM/corridorFUNCTION

B: Bluetooth-Casambi

SE: On/Off (AC/DC + looping) + 3 hours battery (class I)

DE: DALI-2/DSI/switchDIM/corridorFUNCTION + 3 hours battery (class I)

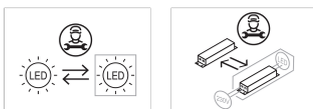
There are accessories available for dimming devices.

*Ein beliebiges vorgenanntes Suffix **-S, -K, -D, -B, -SE, -DE** 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 28.03.2024].

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