



η=74.1% ▼ M ▼ Ø ▼LUX

1

3 2.8

4 3.7

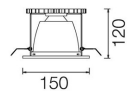
0.93 2127

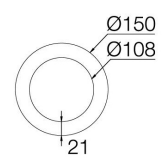
133

1.87 532

4.7 85 50°







# 101QID.1-R864



IP20











Imax=2127 Cd

#### Allgemeine Beschreibungen

Deckenmontierte Einbau-Downlights mit symmetrischer Lichtverteilung, um eine effektive Funktionsoder Allgemeinbeleuchtung zu erreichen.

Kreisförmiges Design in 4 Durchmessern erhältlich: 150 mm, 190 mm, 220 mm und 240 mm.

Sandgestrahlter eloxierter hochreiner Aluminiumreflektor.

Pulverlackierter druckgegossener Aluminiumrand.

Fernbedienungs-Treiber wird mitgeliefert.

Passives Temperaturmanagement: Wärmeableitung durch einen Kühlkörper-Diffusor.

Deckenmontierte verzinkte Stahlhalterung mit Federklammern.

Leuchten Lichtstrom: 1510lm Leuchten Anschlussleistung: 12.61 W Leuchten Lichtausbeute: 120 lm/W Lichtquelle Lichtstrom: 2040lm Lichtquelle-Anschlussleistung: 11 W Konstantstromquelle: 350 mA Farbwiedergabeindex: >80 Ähnlichste Farbtemperatu: 3000K Farborttoleranz: MacAdam 3

Winkel: 50° **LOR:** 74%

**Durchschnittliche Betriebsdauer:** 50000h

Durchschnittliche Betriebsdauer: 50000h L90B10

**UGR:** <19

Photobiologische Sicherheit Gruppe: 1

**Cd/Klm:** 1042 Imax: 2126 Cd

Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse D

# Elektronische Ausrüstung

K: On/Off (basic)
D: DALI-2/switchDIM/corridorFUNCTION

B: Bluetooth-Casambi

\*Ein beliebiges vorgenanntes Suffix **-K, -D, -B** zur Referenz hinzufüge, um die gewünschte elektronische Ausrüstung anzugeben

### **Finishes**

2: RAL9005: Tiefschwarz, 4: RAL7016: Anthrazitgrau, 7: RAL9006: Weißaluminium, 1: RAL9010: Reinweiß

#### 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 02.05.2024].

5 jahre garantie



Spanien

T. +34 93 881 37 13