FLOCCUS

Oberflächenmontiert Downlights



81°

η=99.9% ▼ M ▼ Ø ▼ LUX

2 3.4 182

3 5.1 81

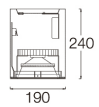
4

1.70 729

46 6.8

29 8.5





102FLC.1.02-I2094



IP54







lmax=729 Cd

200

400

500

Leuchten Lichtstrom: 1188lm Leuchten Anschlussleistung: 11,9 W Leuchten Lichtausbeute: 100 lm/W Lichtquelle Lichtstrom: 1650lm Lichtquelle-Anschlussleistung: 10,66 W

IK05

Konstantstromquelle: 350 mA Farbwiedergabeindex: >90 R9 64 Ähnlichste Farbtemperatu: 3000K Farborttoleranz: MacAdam 3

Winkel: 80° **LOR:** 72%

Bemessene Lebensdauer der LEDs bei Ta = 25°C: 60.000h L90B10 **UGR:** $C0^{\circ} = 20,1 \mid C90^{\circ} = 20,1$ unter den unten angegebenen Parametern

Raumabmessungen X=4H/8H Reflexion 20% | 50% | 70% Leuchtenabstandes = 0.25m

Photobiologische Sicherheit Gruppe: 1

Cd/Klm: 614

Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse D

Elektronische Ausrüstung

S: On/Off (AC/DC, NOT looping through capable) **D:** DALI-2/switchDIM/corridorFUNCTION B: Bluetooth-Casambi

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

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 23.11.2025].

5 jahre garantie



Spanien

T. +34 93 881 35 12

info@rovasi.com

T. +34 93 881 37 13 www.rovasi.com