# **FLOCCUS**

## Oberflächenmontiert Downlights



81°

η=99.9% ▼ M ▼ Ø ▼ LUX

2 3.4 219

3 5.1 97

4

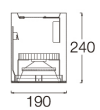
5 8.5

1.70 875

55 6.8

35





102FLC.1.02-I2090



IP54 IK05







lmax=875 Cd

450

600

Leuchten Lichtstrom: 1426lm Leuchten Anschlussleistung: 11,9 W Leuchten Lichtausbeute: 120 lm/W Lichtquelle Lichtstrom: 1980lm Lichtquelle-Anschlussleistung: 10,66 W

Konstantstromquelle: 350 mA Farbwiedergabeindex: >80 Ähnlichste Farbtemperatu: 2700K Farborttoleranz: MacAdam 3

Winkel: 80° **LOR:** 72%

Bemessene Lebensdauer der LEDs bei Ta = 25°C: 60.000h L90B10 **UGR:**  $C0^{\circ} = 20.7 \mid C90^{\circ} = 20.7$  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 27.11.2025].

5 jahre garantie



Spanien

T. +34 93 881 37 13

info@rovasi.com www.rovasi.com

T. +34 93 881 35 12

Kontakt