CUMULUS EVOLUTION

Pendeleuchten-Downlights



66°

η=99.9% ▼ M ▼ Ø ▼ LUX

2 2.6 217

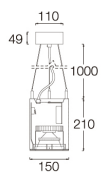
3 3.9

4 5.2 54

867 1.29

> 35 6.4





101CEV.1.02-I2095



IK05

850°



lmax=867 Cd

450

Leuchten Lichtstrom: 1059lm Leuchten Anschlussleistung: 11,9 W Leuchten Lichtausbeute: 89 lm/W Lichtquelle Lichtstrom: 1795lm Lichtquelle-Anschlussleistung: 10,66 W

Konstantstromquelle: 350 mA Farbwiedergabeindex: >90 R9 72 Ähnlichste Farbtemperatu: 4000K Farborttoleranz: MacAdam 3

Winkel: 63° **LOR:** 59%

Bemessene Lebensdauer der LEDs bei Ta = 25°C: 60.000h L90B10 **UGR:** $C0^{\circ} = 23.8 \mid C90^{\circ} = 23.8$ unter den unten angegebenen Parametern

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

Photobiologische Sicherheit Gruppe: 1

Cd/Klm: 819

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 24.10.2025].

5 jahre garantie



Spanien

T. +34 93 881 35 12

info@rovasi.com www.rovasi.com

T. +34 93 881 37 13