# **CUMULUS EVOLUTION**

## Pendeleuchten-Downlights



65°

η=100.0% ▼ M ▼ Ø ▼LUX

1

2 2.6 246

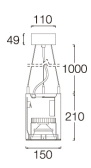
3 3.9 109

4 5.1 62

1.28 985

> 39 6.4





### 101CEV.1.02-I864



IK05 850°





Lichtquelle-Anschlussleistung: 11 W Anschlussleistung: 12.61 W

Konstantstromquelle: 350 mA Lichtquelle Lichtstrom: 2040lm Leuchten Lichtstrom: 1204lm Farbwiedergabeindex: >80 Ähnlichste Farbtemperatu: 3000K Farborttoleranz: MacAdam 3

Winkel: 63° **LOR:** 59%

Durchschnittliche Betriebsdauer: 50000h Durchschnittliche Betriebsdauer: 50000h L90B10

UGR: <19 unter den unten angegebenen Parametern

Raumabmessungen X=4H/8H Reflexion 20% | 50% | 70% Leuchtenabstandes = 0.55m

Photobiologische Sicherheit Gruppe: 1

**Cd/Klm:** 819

Leuchten Lichtausbeute: 95 lm/W

Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse D

#### Elektronische Ausrüstung

S: On/Off

D: DALI-2/DSI switchDIM/corridorFUNCTION

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

lmax=985 Cd

300 450

600

750

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 19.04.2024].

5 jahre garantie



www.rovasi.com