



IP20 700°









max=1000 Cd

400

200

η=100.0% ▼M ▼Ø ▼LUX

3.1 1000

250 6.1

1

2

3 9.2 111

4 12.3

5 15.3 40



Deckenmontierte Einbau-Downlights mit symmetrischer Lichtverteilung, um eine effektive

Umgebungsbeleuchtung zu erreichen.

Kreisförmiges Design in 4 Durchmessern erhältlich: 395mm, 595 mm, 878 mm und 1153 mm.

Pulverlackierter Aluminiumrand in ausgewählten Finishes erhältlich, kundenspezifische RAL auf Anfrage.

Opaler PMMA-Diffusor (Stärke 3 mm).

Mit Hochenergie-Effizienz gedruckte Grundplatine.

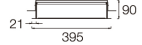
Eingebauter Treiber.

Passives Temperaturmanagement: Wärmeableitung durch den Beleuchtungskörper selbst.

Deckenmontierte verzinkte Stahlhalterung mit Schrauben.

KUU kann mit PLACE Pendelleuchten-Downlights und LEDA oberflächenmontierten Downlights

kombiniert werden, um ein harmonisches Finish zu bekommen.



Ø395

Ø350

Ø315

Leuchten Lichtstrom: 2903lm Leuchten Anschlussleistung: 24.56 W Leuchten Lichtausbeute: 118 lm/W Lichtquelle Lichtstrom: 3330lm Lichtquelle-Anschlussleistung: 23 W Konstantstromquelle: 800 mA Farbwiedergabeindex: >80 Ähnlichste Farbtemperatu: 3000K Farborttoleranz: MacAdam 3

Winkel: 114° **LOR:** 87%

Durchschnittliche Betriebsdauer: 50000h

Durchschnittliche Betriebsdauer: >50000 L90B10

UGR: 19 unter den unten angegebenen Parametern

Raumabmessungen X=4H/8H Reflexion 20% | 50% | 70% Leuchtenabstandes = 0.5m

Photobiologische Sicherheit Gruppe: 1

Cd/Klm: 345 Imax: 1000 Cd

Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse F

Elektronische Ausrüstung

S: On/Off (AC/DC)

D: DALI-2/switchDIM/corridorFUNCTION

B: Bluetooth-Casambi

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

Finishes

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

Aufrüstbar, austauschbar, reparierbar







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 05.05.2024].

5 jahre garantie



