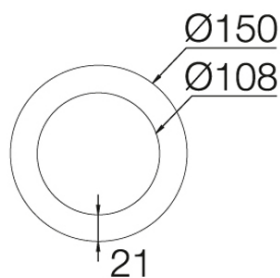
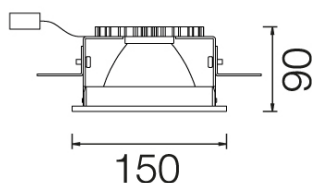


ATOMIC OPTIMAL DISPLAY

Einbau-Downlights

ROVASI
Positive Lighting



101ATM.1-R1149



Allgemeine Beschreibungen

Beleuchtung füllt nicht nur die Dunkelheit, sondern übernimmt oft eine noch wichtigere Aufgabe: sie gibt dem beleuchteten Bereich Bedeutung, Gewicht und Akzentuierung.

Aus diesem Grund sind Lichtstärke, Lichtausbeute und der Öffnungsgrad beim Lichtdesign genauso wichtig wie Farbtemperatur, Chromatizitätstoleranz oder der CRI der Lichtquelle.

Diese Linie unseres Sortiments bietet spezielle Module als ideale Lösung für spezifische Projekte für Geschäfte, Museen oder Ausstellungen.

Diese Module sind für ATOMIC, CELL, QUADRATIC, ACTIVO, DYNAMIC, FOCUS, BSM und BSQ erhältlich.

Leuchten Lichtstrom: 965lm

Leuchten Anschlussleistung: 12.61 W

Leuchten Lichtausbeute: 77 lm/W

Lichtquelle Lichtstrom: 1060lm

Lichtquelle-Anschlussleistung: 11 W

Konstantstromquelle: 350 mA

Farbwiedergabeindex: >90

Ähnlichste Farbtemperatu: FRESH MEAT

Farbortoleranz: MacAdam 4

Winkel: 12°

LOR: 91%

Durchschnittliche Betriebsdauer: 50000h

Durchschnittliche Betriebsdauer: 51000h L80B10

Photobiologische Sicherheit Gruppe: 1

Cd/Klm: 9093

Elektronische Ausrüstung

K: On/Off (basic)

S: On/Off (AC/DC + looping through)

SE: On/Off (AC/DC+looping) + 3h battery

D: DALI-2/switchDIM/corridorFUNCTION

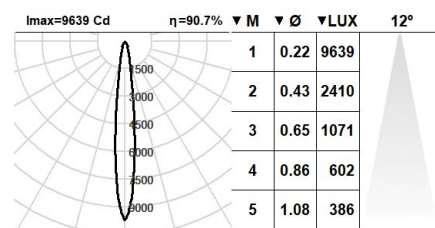
DE: DALI-2/switchDIM/corridorFUNCTION + Battery 3h

B: Bluetooth-Casambi

*Ein beliebiges vorgeanntes Suffix **-K, -S, -SE, -D, -DE, -B** zur Referenz hinzufügen, um die gewünschte elektronische Ausrüstung anzugeben.

Finishes

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 05.05.2024].

5 Jahre Garantie



BSI Cert ISO 9001:2015 - n°FM 39346

BSI Cert ISO 14001:2015 - n°EMS 554685

ROVASI S.L.

Ronda de la Font Grossa, 15
Pol. Ind. La Gavarra
08540 Centelles | Barcelona
Spanien

Kontakt

T. +34 93 881 35 12
T. +34 93 881 37 13

info@rovasi.com

www.rovasi.com