FOCUS

Einstelbare Einbau-Downlights



η=79.1% ▼ M ▼ Ø ▼LUX

0.23 15093

0.45 3773

0.90 943

1.13 604

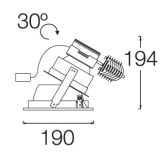
1

3 0.68 167

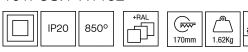
4

13°





101FCS.1-R1152



Allgemeine Beschreibungen

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

Imax=15093 Cd

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: 1272lm Leuchten Anschlussleistung: 12.61 W Lichtquelle Lichtstrom: 1610lm Lichtquelle-Anschlussleistung: 11 W Konstantstromquelle: 350 mA Farbwiedergabeindex: 97

Ähnlichste Farbtemperatu: ART 3000K

Farborttoleranz: MacAdam 2

Winkel: 13° **LOR:** 79%

Bemessene Lebensdauer der LEDs bei Ta = 25°C: 51000h L80B10

UGR: C0° = 0 | C90° = 0.1 unter den unten angegebenen Parametern

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

Photobiologische Sicherheit Gruppe: 1

Cd/Klm: 9375

Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse F

Elektronische Ausrüstung

K: On/Off (basic) S: On/Off (AC/DC **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 vorgenanntes Suffix **-K, -S, -SE, -D, -DE, -B** zur Referenz hinzufüge, um die gewünschte elektronische Ausrüstung anzugeben.

Finishes

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 17.12.2025].

5 jahre garantie



BSI Cert ISO 9001:2015 - nºFM 39346 BSI Cert ISO 14001:2015 - nºEMS 554685 **ROVASIS.L.**

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

T. +34 93 881 35 12 T. +34 93 881 37 13 info@rovasi.com www.rovasi.com

Spanien