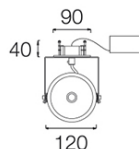
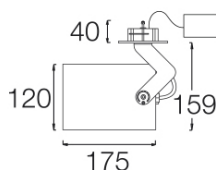


MOVE 100 OPTIMAL DISPLAY

Spots with recessed base

ROVASI
Positive Lighting



107MOV.1-R1149



Recessed spots with symmetrical light distribution to achieve an effective task, accent or general lighting. Special LED module created to be the optimal solution for specific projects.

Cylindrical design in diameter 120mm.

Articulated arm adjustable 0°, 15°, 30°, 45°, 60°, 75° and 90° and with 355° rotation around the vertical axis.

Facetted metalized or sandblasted metalized aluminium reflector.

Powder painted aluminium body and arm available in assorted finishes, customized RAL under request.

Die-cast aluminium recessed base supplied with the same finish as the light fixture.

Optional anti-glare accessories for more visual comfort.

Remote driver included.

The driver contained in this luminaire complies with European Directive 2009/125/EC establishing flicker limits: PstLM ≤ 1 and SVM ≤ 0.4.

Passive temperature management: heat dissipation flows through aluminium heat sink.

Mounted to the ceiling by two fixing points.

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: 50000h L90B50

UGR: <16

Photobiologische Sicherheit Gruppe: 1

Elektronische Ausrüstung

K: On/Off (basic)

S: On/Off (AC/DC)

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

D: DALI-2/switchDIM/corridorFUNCTION

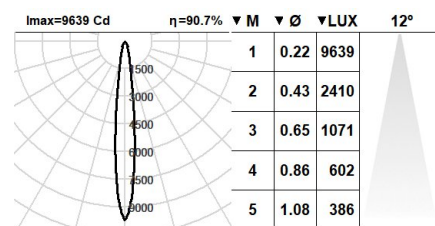
DE: DALI-2/switchDIM + 3h battery

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 19.05.2024].

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