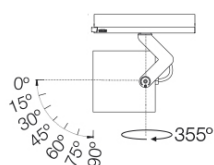


MOVE 9000 OPTIMAL DISPLAY

Track spots

ROVASI
Positive Lighting



911MOV.1-T684



IP20

850°



Track 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 140 mm.

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.

Track adaptor available in white, black or grey.

Optional anti-glare accessories for more visual comfort.

Driver built into the track adaptor. Consult compatible tracks with the track adaptor.

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.

Three-phase tracks are available as well as accessories to create a custom system.

Leuchten Lichtstrom: 1847lm

Leuchten Anschlussleistung: 18,33 W

Leuchten Lichtausbeute: 101 lm/W

Lichtquelle Lichtstrom: 2030lm

Lichtquelle-Anschlussleistung: 17 W

Konstantstromquelle: 500 mA

Farbwiedergabeindex: >90

Ähnlichste Farbtemperatu: GOLD

Farbortoleranz: MacAdam 3

Winkel: 12°

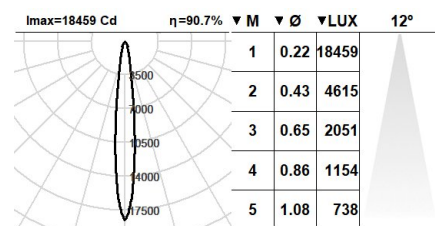
LOR: 91%

Durchschnittliche Betriebsdauer: 50000h

Durchschnittliche Betriebsdauer: 50000h L90B50

Photobiologische Sicherheit Gruppe: 1

Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse E



Elektronische Ausrüstung

S: On/Off

D: DALI-2/switchDIM/corridorFUNCTION

B: Bluetooth-Casambi

*Ein beliebiges vorgenanntes Suffix **-S**, **-D**, **-B** zur Referenz hinzufügen, 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 10.05.2025].

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