



907MOV.1-T1148



Spots per carril amb distribució simètrica de la llum per obtenir una eficaç il·luminació d'accent, de treball o general.

Mòdul LED especial per ser la solució òptima de projectes específics.

Disseny cilíndric de 120mm de diàmetre.

Braç articulat ajustable a 0°, 15°, 30°, 45°, 60°, 75° i 90° i amb una rotació de 355° al voltant de l'eix vertical.

Reflector facetat o sorrejat metal·litzat.

Cos d'alumini i pont pintats en pols disponible en diversos acabats, RAL personalitzat sota comanda.

Adaptador per carril disponible en blanc, negre o gris.

Accessoris antienlluament opcionals per augmentar el confort visual.

Driver integrat a l'adaptador per carril. Consulti carrils compatibles de l'adaptador per carril.

Opcions electròniques pel control de la llum: DALI-2.

El driver que conté aquesta lluminària compleix amb la Directiva Europea 2009/125/EC que contempla els límits de parpelleig : PstLM≤1 i SVM≤0,4.

Gestió passiva de la temperatura: dissipació tèrmica mitjançant dissipador d'alumini.

Hi ha disponibles carrils trifàsics i accessoris per a crear una instal·lació personalitzada.

Lluminària - Flux Iluminós: 1006lm

Lluminària - Potència connectada: 12.61 W

Lluminària - Eficiència: 80 lm/W

Font de llum - Flux lumínic: 1105lm

Font de llum - Potència: 11 W

Corrent Constant: 350 mA

CRI: >90

Temperatura de color: GOLD+

Tolerància Cromàtica: MacAdam 4

Angle d'obertura: 12°

LOR: 91%

Factor de fiabilitat del LED a una Ta nominal = 25°C: 50000h L90B50

Grup de seguretat fotobiològica: 1

El producte conté una font de llum d'eficiència energètica classe G

Equipament electrònic

S: On/Off

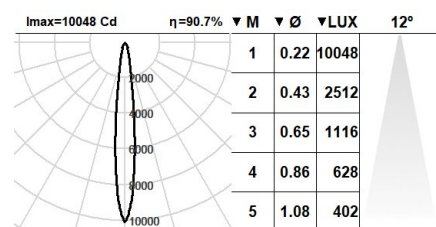
D: DALI-2/switchDIM/corridorFUNCTION

B: Bluetooth-Casambi

*Afegir qualsevol dels sufixos **-S**, **-D**, **-B** anteriors després de la referència per indicar la seva elecció d'equipament electrònic.

Acabats

1: RAL9010: Blanc Pur, **2:** RAL9005: Negre Fosc, **4:** RAL7016: Gris Antracita, **7:** RAL9006: Alumini Blanc



Actualitzable, substituïble, reparable



Nota

La tecnologia i el rendiment del LED estan en constant evolució. Per tant, cal validar les dades tècniques amb ROVASI per assegurar que segueixen essent vigents. Les dades actualitzades es facilitaran sota petició. [Data última revisió 16.08.2025]

5 anys de garantia



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

Contacte

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