



907MOV.1-T2203



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

Disseny cilíndric de 120mm de diàmetre.

Braç articulable 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 antienlluernament 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 o Bluetooth.

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

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 lluminós: 1633lm

Lluminària - Potència connectada: 11,9 W

Lluminària - Eficiència: 137 lm/W

Font de llum - Flux lumínic: 1795lm

Font de llum - Potència: 10,66 W

Corrent Constant: 350 mA

CRI: >90 R9 72

Temperatura de color: 4000K

Tolerància Cromàtica: MacAdam 3

Angle d'obertura: 12°

LOR: 91%

Factor de fiabilitat del LED a una Ta nominal = 25°C: 57000h L90B10 >60000h L90B50

Grup de seguretat fotobiològica: 1

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

Equipament electrònic

S: On/Off

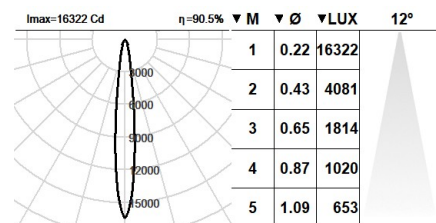
D: DALI-2/switchDIM/corridorFUNCTION

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 09.10.2025]

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

T. +34 93 881 37 13

info@rovasi.com

www.rovasi.com