



## 907MOV.1-T2199



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  $SVM \leq 0,4$ .

La font de llum i el driver inclosos en aquesta lluminària són actualitzables, substituïbles i reparables, d'acord amb els principis de l'ecodisseny.

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:** 1856lm

**Lluminària - Potència connectada:** 11,9 W

**Lluminària - Eficiència:** 156 lm/W

**Font de llum - Flux lumínic:** 2040lm

**Font de llum - Potència:** 10,66 W

**Corrent Constant:** 350 mA

**CRI:** >80

**Temperatura de color:** 3000K

**Tolerància Cromàtica:** MacAdam 3

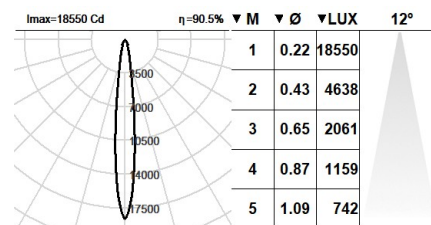
**Angle d'obertura:** 12°

**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 C**



### Equipament electrònic

**S:** On/Off

**D:** DALI-2/switchDIM/corridorFUNCTION

**B:** Bluetooth-Casambi

\*Afegeix 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 02.01.2026]

### 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