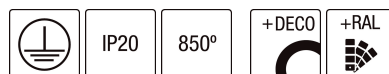


311MOV.1-I869



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

Disseny cilíndric de 140mm de diàmetre.

Bràc 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. Base de fixació al sostre d'alumini subministrat amb el mateix acabat que la lluminària.

Accessoris antienlluernament opcionals per augmentar el confort visual.

Driver integrat a la base inclòs.

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.

Instal·lació al sostre mitjançant dos punts de fixació.

**Lluminària - Flux Iluminós:** 2507lm

**Lluminària - Potència connectada:** 18.33 W

**Lluminària - Eficiència:** 137 lm/W

**Font de llum - Flux lumínic:** 2755lm

**Font de llum - Potència:** 17 W

**Corrent Constant:** 500 mA

**CRI:** >80

**Temperatura de color:** 2700K

**Tolerància Cromàtica:** MacAdam 3

**Angle d'obertura:** 12°

**LOR:** 91%

**Vida útil mitjana:** 50000h

**Factor de fiabilitat:** 50000h L90B10

**Grup de seguretat fotobiològica:** 1

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

#### Equipament electrònic

**K:** On/Off (basic)

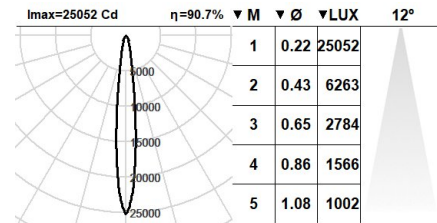
**S:** On/Off (AC/DC)

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

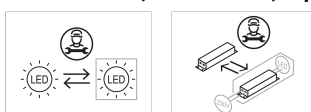
\*Afegir qualsevol dels sufíxos **-K**, **-S**, **-D** anteriors després de la referència per indicar la seva elecció d'equipament electrònic.

#### Acabats

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



#### Actualizable, substituible, 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 01.05.2025]

**5 anys de garantia**



BSI Cert ISO 9001:2015 - nºFM 39346

BSI Cert ISO 14001:2015 - nºEMS 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@rovashi.com  
T. +34 93 881 37 13 [www.rovashi.com](http://www.rovashi.com)