

101TMS.1.01-l871



Luminàries de superfície amb distribució simètrica de la llum. Aplic de paret de difusió unidireccional. Disseny cúbic de dimensions 212mm x 212mm. Grau de protecció contra la pols i la humitat: IP65 complet. Grau de protecció contra xocs mecànics nocius: IK07. Cos i marc robustos d'alumini fos recobert amb pols de polièster i amb tractament anticorrosiu C4 per garantir la seva durabilitat. Acabat de pintura texturat. Disponible en diferents colors, RAL personalitzat sota comanda. Igualment, disponible sota comanda, revestiment C5-M especial per a ambients altament corrosius. Reflector d'alumini de gran puresa mat anoditzat. Vidre temperat de protecció de 5mm transparent com estàndard, altres acabats sota comanda. Difusor de policarbonat disponible com a opció per obtenir un grau de protecció IK10. Junta de cautxú de silicona resistent a la temperatura. Dispositiu anti-condensació. Cargols de tancament d'acer inoxidable A4. En opció, cargols anti-vandalisme en acer inoxidable A2 [referència F2.A0212 + F2.A1]. Driver integrat al cos de la llumina. Temperatura ambient: fins a 50°C. Opcions electròniques estàndards pel control de la llum: DALI-2. El driver que conté aquesta llumina 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 el mateix cos de la llumina o a través de dissipador intern d'alumini. Instal·lació a la paret mitjançant suport amb dos punts de fixació. Entrada del cable a través del suport de fixació.

Llumina - Flux lluminós: 1884lm

Llumina - Potència connectada: 18.33 W

Llumina - Eficiència: 103 lm/W

Font de llum - Flux lumínic: 2990lm

Font de llum - Potència: 17 W

Corrent Constant: 500 mA

CRI: >80

Temperatura de color: 4000K

Tolerància Cromàtica: MacAdam 3

Angle d'obertura: 50°

LOR: 63%

Vida útil mitjana: 50000h

Factor de fiabilitat: 50000h L90B10

Grup de seguretat fotobiològica: 1

Cd/Klm: 1032

Imax: 3086 Cd

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

Equipament electrònic

S: On/Off (AC/DC)

D: DALI-2/switchDIM/corridorFUNCTION

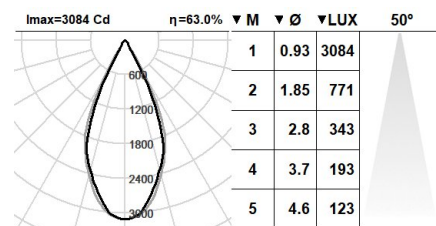
B: Bluetooth-Casambi [15m]

*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 texturitzat, **2:** RAL9005: Negre Fosc texturitzat, **4:** RAL7016: Gris Antracita texturitzat, **7:** RAL9006: Alumini Blanc texturitzat

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 01.05.2025]

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