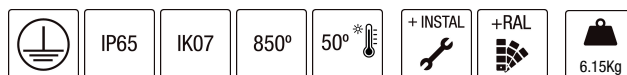
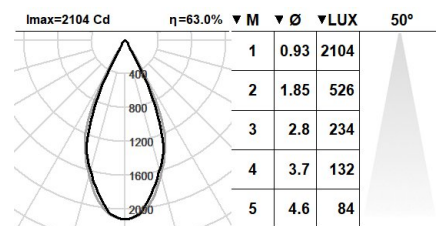


## 101TMS.1.01-l864



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 lluminària. Temperatura ambient: fins a 50°C. Opcions electròniques estàndards pel control de la llum: DALI-2. Gestió passiva de la temperatura: dissipació tèrmica mitjançant el mateix cos de la lluminària 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.

**Lluminària - Flux Il·luminós:** 1285lm  
**Lluminària - Potència connectada:** 12.61 W  
**Lluminària - Eficiència:** 102 lm/W  
**Font de llum - Flux lluminós:** 2040lm  
**Font de llum - Potència:** 11 W  
**Corrent Constant:** 350 mA  
**CRI:** >80  
**Temperatura de color:** 3000K  
**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:** 2105 Cd  
**El producte conté una font de llum d'eficiència energètica classe D**



**Equipament electrònic**  
**S:** On/Off  
**D:** DALI-2/switchDIM/corridorFUNCTION

\*Afegir qualsevol dels sufixos **-S**, **-D** 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 04.05.2024]

### 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](http://www.rovasi.com)