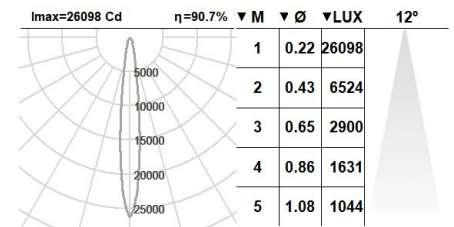


## 101BAS.1-I870



Downlights de superfície amb distribució simètrica de la llum per obtenir una il·luminació de treball, d'accent o general eficaç.  
Cos neutre de disseny cilíndric de 150mm de diàmetre.  
Doble reflector d'alumini en diversos acabats. Reflector superior: facetat metal·litzat o sorrejat metal·litzat segons els diferents angles d'obertura a obtenir. Reflector inferior: sorrejat metal·litzat.  
Cos d'alumini pintat en pols disponible en diversos colors, RAL personalitzat sota comanda.  
Accessori de vidre rasant disponible en diferents acabats per obtenir una protecció IP54 | IK05 [referència M2.L0150].  
Accessori de disc de vidre suspès disponible en diversos colors [referència M1.A0150].  
Accessori de disc metàl·lic suspès disponible en diversos colors [referència M1.B0150].  
Driver integrat al cos de la lluminària.  
Gestió passiva de la temperatura: dissipació tèrmica mitjançant difusor d'alumini i el mateix cos de l'aparell.  
Instal·lació al sostre per dos punts de fixació.  
Entrada del cable per la part de darrera de la lluminària.  
BASE es pot combinar amb la família de lluminàries suspeses GRAVITY per obtenir una acabat uniforme.

**Lluminària - Flux Il·luminós:** 2612lm  
**Lluminària - Potència connectada:** 18.33 W  
**Lluminària - Eficiència:** 142 lm/W  
**Font de llum - Flux lumínic:** 2870lm  
**Font de llum - Potència:** 17 W  
**Corrent Constant:** 500 mA  
**CRI:** >80  
**Temperatura de color:** 3000K  
**Tolerància Cromàtica:** MacAdam 3  
**Angle d'obertura:** 12°  
**LOR:** 91%  
**Vida útil mitjana:** 50000h  
**Factor de fiabilitat:** 50000h L90B10  
**UGR:** <16  
**Grup de seguretat fotobiològica:** 1  
**Cd/Klm:** 9093  
**Imax:** 26097 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

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

### Acabats

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

### 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 03.05.2024]

### 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