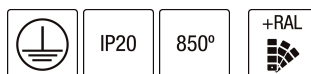


105GRB.1-I870



Downlights de superfície amb distribució simètrica de la llum per obtenir una il·luminació de treball, d'accent o general eficàc.

Cos neutre de disseny cilíndric de 190mm de diàmetre.

Orientable fins a 20° des de l'interior.

Reflector d'alumini disponible en diferents acabats: brillant metal-litzat, facetat metal-litzat o sorrejat metal-litzat segons l'angle d'obertura a obtenir.

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.L0190].

Driver integrat al cos de la lluminària.

Opcions electròniques pel control de la llum: DALI-2.

Gestió passiva de la temperatura: dissipació tèrmica mitjançant dissipador 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.

GIROBAS es pot combinar amb la família de lluminàries de superfície BASE per obtenir una acabat uniforme.

**Potència de la font de llum:** 17 W

**Potència de la lluminària:** 18.33 W

**Corrent Constant:** 500 mA

**Flux lluminós de la font de llum:** 2870lm

**Flux lluminós de la lluminària:** 2612lm

**CRI:** >80

**Temperatura de color:** 3000K

**Tolerància Cromàtica:** MacAdam 3

**Angle d'obertura:** 24°

**LOR:** 91%

**Vida útil mitjana:** 50000h

**Factor de fiabilitat:** 50000h L90B10

**UGR:** <16

**Grup de seguretat fotobiològica:** 1

**Cd/Klm:** 3580

**Eficàcia lluminosa:** 142 lm/W

**Imax:** 10275 Cd

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

#### Equipament electrònic

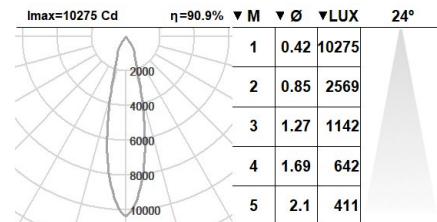
**S:** On/Off

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

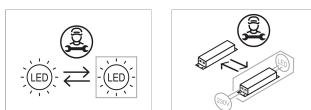
\*Afegir qualsevol dels sufíxos **-S**, **-D** anterior després de la referència per indicar la seva elecció d'equipament electrònic.

#### Acabats

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



#### 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 25.04.2024]

**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@rovazi.com  
T. +34 93 881 37 13 [www.rovazi.com](http://www.rovazi.com)