



## 108GTA.1-I1866



Downlights de superfície amb distribució simètrica de la llum per obtenir una il·luminació de treball o d'ambient eficaç.

Cos neutre de disseny cilíndric de 80mm de diàmetre.

Reflector d'alumini metal·litzat sorrejat en acabat platejat.

Perfil d'alumini pintat en pols disponible en diversos colors, RAL personalitzat sota comanda.

Driver integrat al cos de la lluminària.

Opcions electròniques estàndards 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:  $PstLM \leq 1$  i  $SVM \leq 0,4$ .

Gestió passiva de la temperatura: dissipació tèrmica mitjançant el mateix cos de la lluminària i dissipador interior d'alumini.

Instal·lació al sostre per dos punts de fixació. Entrada de cable per la part de darrera de la lluminària.

GOTA es pot combinar amb la línia de suspensions KERI per aconseguir un efecte uniforme.

**Lluminària - Flux lluminós:** 422lm

**Lluminària - Potència connectada:** 5,15 W

**Lluminària - Eficiència:** 82 lm/W

**Font de llum - Flux lumínic:** 680lm

**Font de llum - Potència:** 4,64 W

**Corrent Constant:** 150 mA

**CRI:** >90 R9 64

**Temperatura de color:** 3000K

**Tolerància Cromàtica:** MacAdam 3

**Angle d'obertura:** 38°

**LOR:** 62%

**Factor de fiabilitat del LED a una Ta nominal = 25°C:** 60.000h L90B10

**Grup de seguretat fotobiològica:** 1

**Cd/Klm:** 1077

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

#### Equipament electrònic

**S:** On/Off (AC/DC, NO es pot pontejar)

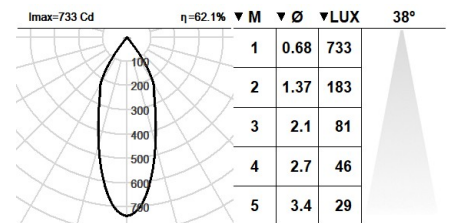
**D:** DALI-2/switchDIM/corridorFUNCTION

**B:** Bluetooth-Casambi

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

#### Acabats

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



#### 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 16.08.2025]

#### 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