

## 831GWL.1-I762



Projectors lineals amb distribució simètrica de la llum per obtenir una il·luminació general o de treball eficaç.

Luminària lineal de 581mm de llargària i 70mm d'ample.

Perfil d'alumini extrudit pintat en pols disponible en diferents acabats, RAL personalitzat sota comanda.

Àmplia gamma d'òptiques PMMA per obtenir resultats fotomètrics específics.

Placa de circuit imprès de disseny lineal amb alta eficiència energètica.

Driver integrat al cos de la lluminària.

Opcions electròniques per la regulació de la llum: DALI-2.

Gestió passiva de la temperatura.

Instal·lació al sostre o paret mitjançant suports de subjecció orientables.

Productes combinables:

GOWEL 100 encastrables amb marc.

GOWEL 200 encastrables sense marc.

GOWEL 300 de superfície.

GOWEL 400 suspesos.

**Luminària - Flux Iluminós:** 3097lm

**Luminària - Potència connectada:** 22.35 W

**Luminària - Eficiència:** 139 lm/W

**Font de llum - Flux lumínic:** 3330lm

**Font de llum - Potència:** 19 W

**Corrent Constant:** 300 mA

**CRI:** 80

**Temperatura de color:** 5000K

**Tolerància Cromàtica:** MacAdam 3

**Angle d'obertura:** 65°

**LOR:** 93%

**Vida útil mitjana:** 50000h

**Factor de fiabilitat:** >54000h L80B10

**UGR:** <16 sota els paràmetres indicats a continuació

Habitació de dimensions X=4H/8H

Reflectància 20% | 50% | 70%

Distància entre lluminàries = 1m

**Grup de seguretat fotobiològica:** 1

**Cd/Klm:** 804

**Imax:** 2677 Cd

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

#### Equipament electrònic

**S:** On/Off (AC/DC)

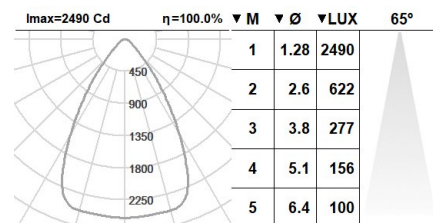
**D:** DALI-2/switchDIM/corridorFUNCTION

**B:** Bluetooth-Casambi

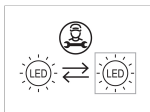
\*Afegir qualsevol dels sufixos **-S**, **-D**, **-B** anteriors després de la referència per indicar la seva elecció d'equipament electrònic.

#### 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 05.05.2024]

#### 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

T. +34 93 881 37 13

info@rovasi.com

www.rovasi.com