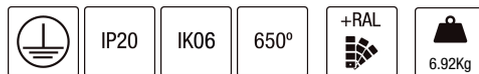


### 386GWL.1-I952



Downlights lineales de superficie con distribución asimétrica de la luz para obtener una iluminación general o de trabajo eficaz.

Luminaria lineal de 1441mm de longitud y 70mm de ancho.

Perfil de aluminio extruido pintado en polvo disponible en distintos acabados, RAL personalizado bajo pedido.

Ópticas PMMA para obtener resultados fotométricos específicos.

Placa de circuito impreso de diseño lineal con alta eficiencia energética.

Accesorios disponibles para crear sistemas lineales personalizados.

Driver integrado en el cuerpo de la luminaria.

Opciones electrónicas para la regulación de la luz: DALI-2.

El driver que contiene esta luminaria cumple con la Directiva Europea 2009/125/EC que contempla los límites del parpadeo: PstLM $\leq$ 1 y SVM $\leq$ 0,4.

Batería 3 horas disponible como opción.

Gestión pasiva de la temperatura.

Instalación en techo mediante dos clips de sujeción.

Puede combinar distintas medidas y módulos de unión para crear su sistema a medida.

**Luminaria - Flujo luminoso:** 3498lm

**Luminaria - Potencia conectada:** 27.05 W

**Luminaria - Eficiencia:** 129 lm/W

**Fuente de luz - Flujo luminoso:** 3975lm

**Fuente de luz - Potencia:** 23 W

**Corriente Constante:** 150 mA

**CRI:** 80

**Temperatura de color:** 3000K

**Tolerancia Cromática:** MacAdam 3

**Haz:** ASY°

**LOR:** 88%

**Vida útil media:** 50000h

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

**Grupo de seguridad fotobiológica:** 1

**Cd/Klm:** 2131

**Imax:** 8471 Cd

**El producto contiene una fuente de luz de eficiencia energética clase D**

#### Equipamiento electrónico

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

**SE:** On/Off (AC/DC) + Batería 3h

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

**DE:** DALI-2/switchDIM+ Batería 3 horas

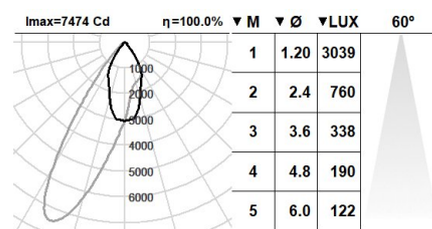
**DDE:** DALI-2/switchDIM+ Batería 3 horas (DALI)

**B:** Bluetooth-Casambi

\*Añadir cualquiera de los sufijos **-S, -SE, -D, -DE, -DDE, -B** después de la referencia para indicar su elección de equipo electrónico.

#### Acabados

**1:** RAL9010: Blanco Puro, **2:** RAL9005: Negro Oscuro, **4:** RAL7016: Gris Antracita, **7:** RAL9006: Aluminio Blanco



#### Actualizable, sustituible, reparable



Nota

La tecnología y el rendimiento del LED están en constante evolución. En consecuencia, es necesario validar los datos técnicos con ROVASI para asegurar que siguen siendo vigentes. Los datos actualizados se facilitarán bajo petición. [Fecha última revisión 10.05.2025]

**5 años de garantía**



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 Gavarrà  
08540 Centelles | Barcelona  
España

#### Contacto

T. +34 93 881 35 12 info@rovasi.com  
T. +34 93 881 37 13 [www.rovasi.com](http://www.rovasi.com)