# GOWEL 800

## Proyectores lineales de pared IP20







800GWL.1-I1705



Proyectores lineales con distribución simétrica de la luz para obtener una iluminación general o de trabaio eficaz.

Luminaria lineal de 295mm de longitud y 70mm de ancho.

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

Amplia gama de ópticas PMMA para obtener resultados fotométricos específicos.

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

Driver integrado en el cuerpo de la luminaria.

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

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

Imax=10085 Cd

η=100.0% ▼ M ▼ Ø ▼ LUX

0.30 10085

0.91

1

2 0.60 2521

4 1.21 630

5 1.51 403 17°

Gestión pasiva de la temperatura.

Instalación en techo o pared mediante soportes de sujeción orientables.

Luminaria - Flujo luminioso: 1588lm Luminaria - Potencia conectada: 12,1 W Luminaria - Eficiencia: 131 lm/W Fuente de luz - Flujo luminoso: 1745lm Fuente de luz - Potencia: 9,1 W Corriente Constante: 300 mA

**CRI:** 80

Temperatura de color: 5000K Tolerancia Cromática: MacAdam 3

**Haz:** 17° LOR: 91%

Factor de fiabilidad del LED a una Ta nominal = 25°C: 72.000h L80B10 **UGR:**  $C0^{\circ} = 18,3 \mid C90^{\circ} = 18,3 \mid bajo los parámetros indicados a continuación$ 

Habitación de dimensiones X=4H/8H Reflectancia 20% | 50% | 70% Distancia entre luminarias = 0.25m

Grupo de seguridad fotobiológica: 1

El producto contiene una fuente de luz de eficiencia energética clase C

### Equipamiento electrónico

**D:** DALI-2/switchDIM **B:** Bluetooth-Casambi

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 30.10.2025]

5 años de garantía



BSI Cert ISO 9001:2015 - nºFM 39346 BSI Cert ISO 14001:2015 - nºEMS 554685 **ROVASIS.L.** 

España

Ronda de la Font Grossa, 15 Pol. Ind. La Gavarra 08540 Centelles | Barcelona T. +34 93 881 35 12

info@rovasi.com www.rovasi.com

Contacto

T. +34 93 881 37 13

<sup>\*</sup>Añadir cualquiera de los sufijos -S, -D, -B después de la referencia para indicar su elección de equipo electrónico.