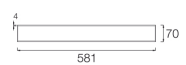
GOWEL 900

Downlights lineales con adaptador para carril

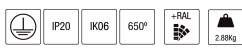








901GWL.1-I776



Downlights lineales con adaptador para carril trifásico. Distribución simétrica de la luz para obtener una iluminación general o de trabajo eficaz.

Luminaria lineal de 581mm 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.

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=30400 Cd

η=100.0% ▼ M ▼ Ø ▼ LUX

1

4 1.21

5 1.51 1216

0.30 30400

1900

0.61 7600

0.91

17°

Gestión pasiva de la temperatura.

Hay disponibles carriles trifásicos y accesorios para crear una instalación personalizada.

Luminaria - Flujo luminioso: 4787lm Luminaria - Potencia conectada: 36.36 W Luminaria - Eficiencia: 132 lm/W Fuente de luz - Flujo luminoso: 5260lm Fuente de luz - Potencia: 32 W Corriente Constante: 500 mA

CRI: 80

Temperatura de color: 4000K Tolerancia Cromática: MacAdam 3

Haz: 17° LOR: 91%

Vida útil media: 50000h

Factor de fiabilidad: >54000h L80B10 UGR: <19 bajo los parámetros indicados a continuación

Habitación de dimensiones X=4H/8H Reflectancia 20% | 50% | 70% Distancia entre luminarias = 0.35m

Grupo de seguridad fotobiológica: 1

Cd/Klm: 6350 Imax: 33401 Cd

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

Equipamiento electrónico

S: On/Off (AC/DC)

D: DALI-2/switchDIM/corridorFUNCTION

B: Bluetooth-Casambi

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 09.05.2025]

5 años de garantía



BSI Cert ISO 9001:2015 - nºFM 39346 BSI Cert ISO 14001:2015 - nºEMS 554685

ROVASI S.L.

T. +34 93 881 35 12

info@rovasi.com www.rovasi.com

T. +34 93 881 37 13

^{*}Añadir cualquiera de los sufijos -S, -D, -B después de la referencia para indicar su elección de equipo electrónico.