



## 101FLW.1-R913



Downlights decorativos semi-empotrados en techo con distribución simétrica de la luz para lograr una iluminación de ambiente eficaz.

Esfera de vidrio soplado disponible en distintos acabados, color personalizado bajo pedido.

Grado de protección contra el polvo y la humedad: IP54 bajo techo.

Vidrio transparente roscado a soporte de aluminio sellado con una junta de silicona.

Driver remoto suministrado.

Opciones electrónicas para el control de la iluminación: DALI/DSI.

Kit de emergencia como opción.

Gestión pasiva de la temperatura: disipación térmica a través de disipador de aluminio.

Instalación en techo con muelles de fijación para un montaje fácil.

**Luminaria - Potencia conectada:** 6.5 W

**Fuente de luz - Flujo luminoso:** 1195lm

**Corriente Constante:** 200 mA

**CRI:** >80

**Temperatura de color:** 4000K

**Tolerancia Cromática:** MacAdam 3

**Vida útil media:** 50000h

**Factor de fiabilidad:** 55000h L80B10

**Grupo de seguridad fotobiológica:** 0

**El producto contiene una fuente de luz de eficiencia**

### Equipamiento electrónico

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

\*Añadir cualquiera de los sufijos **-D** después de la referencia para indicar su elección de equipo electrónico.

### Acabados

**1:** RAL9010: Blanco Puro

### 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 17.05.2024]

#### 5 años de garantía



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  
España

#### Contacto

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