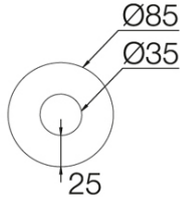
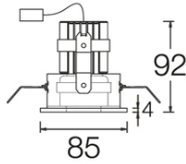


# PINHOLE SEAL

Pequeños downlights empotrables IP65

**ROVASI**  
Positive Lighting



108PNS.1.01-R650



Pequeños downlights empotrables de techo con distribución simétrica de la luz para lograr una iluminación de acento eficaz.

Grado de protección contra el polvo y la humedad: IP65 bajo techo.

Diseño circular de 85mm de diámetro, apertura interior circular de 35mm de diámetro.

Cilindro anti-deslumbrante de aluminio pintado en negro.

Módulo retraído para asegurar el confort visual.

Aro pintado en polvo disponible en varios colores, RAL personalizado sobre pedido.

Vidrio y aro de silicona para lograr una protección IP65 bajo techo.

Filtro antideslumbramiento nido de abeja para aumentar el confort visual [referencia M6.A0050].

Driver remoto incluido.

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

Kit de emergencia opcional.

Gestión pasiva de la temperatura: disipación térmica mediante dissipador de aluminio.

Instalación en techo mediante muelles de fijación para un fácil montaje, grosor máximo del techo 25mm.

**Potencia de la fuente de luz:** 10 W

**Potencia de la luminaria:** 11.27 W

**Corriente Constante:** 300 mA

**Flujo luminoso de la fuente de luz:** 1010lm

**Flujo luminoso de la luminaria:** 747lm

**CRI:** >90

**Temperatura de color:** 4000K

**Tolerancia Cromática:** MacAdam 3

**Haz:** 25°

**LOR:** 74%

**Vida útil media:** 50000h

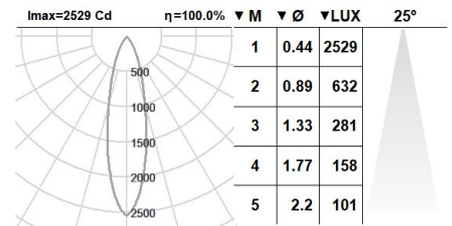
**Factor de fiabilidad:** >50000h L90B10

**UGR:** <16

**Grupo de seguridad fotobiológica:** 1

**Eficacia luminosa:** 66 lm/W

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



## Equipamiento electrónico

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

**K:** On/Off (basic)

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

**B:** Bluetooth-Casambi

**SE:** On/Off (AC/DC) + Batería 3 horas (clase I) (diámetro empotramiento batería >84mm)

**DE:** DALI-2/DSI/switchDIM/corridorFUNCTION + Batería 3 horas (clase I) (diámetro empotramiento batería >84mm)

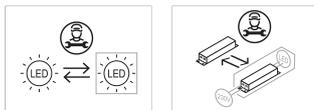
Accesorios disponibles para los drivers de regulación de la luz

\*Añadir cualquiera de los sufijos **-S, -K, -D, -B, -SE, -DE** 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 28.03.2024]

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

T. +34 93 881 37 13

info@rovasi.com

www.rovasi.com