# CONICAL

## Pequeños downlights empotrables



η=99.9% ▼M ▼Ø ▼LUX

2 0.75 667

3 1.12

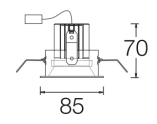
4 1.50 167

0.37

1.87

296





### 101CNC.1-R2312



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

Diseño circular de 85mm de diámetro.

Aro cónico de aluminio pintado en polvo disponible en diferentes colores, RAL personalizado sobre pedido.

Accesorio disponible para incrementar el índice de protección a IP44 bajo techo [referencia M2.H0085]. 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-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.

Batería 3 horas disponible como opción.

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

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

Luminaria - Flujo luminioso: 670lm Luminaria - Potencia conectada: 7,25 W Luminaria - Eficiencia: 92 lm/W Fuente de luz - Flujo luminoso: 770lm Fuente de luz - Potencia: 6,5 W Corriente Constante: 200 mA

**CRI:** >90 R9 52

Temperatura de color: 2700K Tolerancia Cromática: MacAdam 3

**Haz:** 21° **LOR:** 87%

Factor de fiabilidad del LED a una Ta nominal = 25°C: 54.000h L90B10 UGR:  $C0^{\circ} = 16.8 \mid C90^{\circ} = 16.8$  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: 0

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

#### Equipamiento electrónico

**K:** On/Off (basic) **S:** On/Off (AC/DC, NO se puede puentear) SE: On/Off (AC/DC) + Bateria 3h

D: DALI-2/switchDIM/corridorFUNCTION DE: DALI-2/switchDIM + Batería 3h

B: Bluetooth-Casambi

\*Añadir cualquiera de los sufijos -K, -S, -SE, -D, -DE, -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 03.11.2025]

5 años de garantía



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

#### **ROVASIS.L.**

T. +34 93 881 35 12

info@rovasi.com www.rovasi.com

T. +34 93 881 37 13