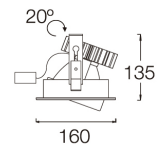
# **ACTIVO**

# Downlights orientables para empotrar







## 101ACT.1-R2003











Imax=14731 Cd

η=90.5% ▼ M ▼ Ø ▼ LUX

2 0.43

4 0.87 921

0.22 14731

1637

0.65 3

1.09

12°

Downlights empotrables de techo con distribución simétrica de la luz para lograr una iluminación de trabajo, acento o general eficaz.

Ajustable hasta 20°.

Diseño circular de 160mm de diámetro.

Reflector de aluminio en varios acabados: facetado metalizado o arenado metalizado según los distintos grados de apertura a obtener.

Aro de fundición de aluminio pintado en polvo disponible en varios colores, RAL personalizado bajo pedido.

Driver remoto incluido.

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.

Batería 3 horas disponible como opción (clase I).

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

Instalación en techo mediante estructura de acero galvanizado con tornillos, grosor máximo del techo 40mm.

Luminaria - Flujo luminioso: 1474lm Luminaria - Potencia conectada: 11,9 W Luminaria - Eficiencia: 124 lm/W Fuente de luz - Flujo luminoso: 1620lm Fuente de luz - Potencia: 10,66 W Corriente Constante: 350 mA

**CRI:** >90 R9 62

Temperatura de color: 2700K Tolerancia Cromática: MacAdam 3

**Haz:** 12° **LOR:** 91%

Factor de fiabilidad del LED a una Ta nominal = 25°C: 60.000h L90B10 UGR: C0° = 13,3 | C90° = 13,3 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

**Cd/Klm:** 9093

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

### Equipamiento electrónico

K: On/Off (basic)

S: On/Off (AC/DC + se puede puentear)
SE: On/Off (AC/DC+se puede pontear) + Batería 3h
D: DALI-2/switchDIM/corridorFUNCTION

**DE:** DALI-2/switchDIM/corridorFUNCTION + 3h batería

B: Bluetooth-Casambi

\*Añadir cualquiera de los sufiios -K. -S. -SE. -D. -DE. -B después de la referencia para indicar su elección de equipo electrónico.

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

T. +34 93 881 35 12 T. +34 93 881 37 13 info@rovasi.com www.rovasi.com