# **BSM**

### Downlights empotrables con efecto sin aro



η=100.0% ▼M ▼Ø ▼LUX

2

3 1.81

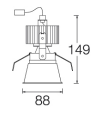
4 2.4 195

0.60 3118

779 1.20

346





## 182BSM.2-R1097



IP20 8509











max=3118 Cd

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

Diseño circular con efecto sin aro de 88mm de diámetro.

Círculo interior de aluminio pintado en polvo de color negro.

Módulo retraído para evitar el deslumbramiento y garantizar el confort visual.

Accesorio disponible para incrementar el índice de protección a IP44 bajo techo [M2.A0088].

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

Driver remoto incluido.

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.

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 montaje fácil.

Luminaria - Flujo luminioso: 1306lm Luminaria - Potencia conectada: 17.05 W

Luminaria - Eficiencia: 77 lm/W Fuente de luz - Flujo luminoso: 2040lm Fuente de luz - Potencia: 15.4 W Corriente Constante: 450 mA

**CRI:** >90

Temperatura de color: 3000K Tolerancia Cromática: MacAdam 3

**Haz:** 34° **LOR:** 64%

Vida útil media: 50000h

Factor de fiabilidad: 50.000h L90B10 Grupo de seguridad fotobiológica: 1

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

#### Equipamiento electrónico

K: On/Off (basic) S: On/Off (AC/DC)

SE: On/Off (AC/DC) + Batería 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

2: RAL9005: Negro Oscuro

#### 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

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

España

T. +34 93 881 35 12

info@rovasi.com www.rovasi.com

T. +34 93 881 37 13