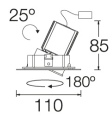
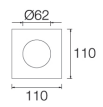
HADRON

Downlights empotrables multidireccionales









102HDN.1-R648











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

Diseño cuadrado de dimensiones 110mm x 110mm.

Orientable, ajustable hasta 25° y con una rotación de 180°.

Aro de aluminio inyectado y base de empotramiento pintados en polvo disponible en distintos colores, RAL personalizado bajo pedido

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.

max=3910 Cd

η=100.0% ▼M ▼Ø ▼LUX

2 0.85 966

3 1.28

4 1.70

0.43 3865

429

242

Batería 3 horas disponible como opción.

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

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

Luminaria - Flujo luminioso: 910lm Luminaria - Potencia conectada: 11.27 W

Luminaria - Eficiencia: 81 lm/W Fuente de luz - Flujo luminoso: 910lm Fuente de luz - Potencia: 10 W Corriente Constante: 300 mA

CRI: >90

Temperatura de color: 2700K Tolerancia Cromática: MacAdam 3

Haz: 24° **LOR:** 100%

Vida útil media: 50000h

Factor de fiabilidad: >50000h L90B10

UGR: <16

Grupo de seguridad fotobiológica: 1

Cd/Klm: 4291 Imax: 3905 Cd

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

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.

2: RAL9005: Negro Oscuro, 4: RAL7016: Gris Antracita, 7: RAL9006: Aluminio Blanco, 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 18.05.2024]

5 años de garantía



BSI Cert ISO 9001:2015 - nºFM 39346 BSI Cert ISO 14001:2015 - nºEMS 554685 **ROVASIS.L.**

España

Ronda de la Font Grossa, 15 Pol. Ind. La Gavarra 08540 Centelles | Barcelona T. +34 93 881 35 12 T. +34 93 881 37 13 info@rovasi.com

Contacto

www.rovasi.com