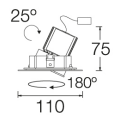
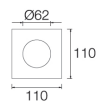
HADRON

Downlights empotrables multidireccionales









101HDN.1-R643











lmax=1765 Cd

η=100.0% ▼M ▼Ø ▼LUX

2 1.30 441

3 1.95

0.65 1763

2.6 110

196

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.

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: 840lm Luminaria - Potencia conectada: 9.77 W Luminaria - Eficiencia: 86 lm/W Fuente de luz - Flujo luminoso: 840lm Fuente de luz - Potencia: 8.8 W Corriente Constante: 250 mA

CRI: >90

Temperatura de color: 3000K Tolerancia Cromática: MacAdam 3

Haz: 36^o **LOR:** 100%

Vida útil media: 50000h

Factor de fiabilidad: >50000h L70B50

UGR: <19

Grupo de seguridad fotobiológica: 1

Cd/Klm: 2100 Imax: 1764 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

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