

101SSQ.1.01-R620



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

Diseño cuadrado de 87mm x 87mm.

Grado de protección contra el polvo y la humedad: IP65 bajo techo.

Doble marco de aluminio inyectado y vidrio rasante sellado con silicona.

Marco exterior pintado en polvo disponible en varios acabados, RAL personalizado bajo pedido.

Vidrio templado transparente como estándar, otros acabados 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/DSI.

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

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

Potencia de la fuente de luz: 6.6 W

Potencia de la luminaria: 7.69 W

Corriente Constante: 200 mA

Flujo luminoso de la fuente de luz: 720lm

Flujo luminoso de la luminaria: 720lm

CRI: >90

Temperatura de color: 4000K

Tolerancia Cromática: MacAdam 3

Haz: 24°

LOR: 100%

Vida útil media: 50000h

Factor de fiabilidad: >50000h L70B50

UGR: <16

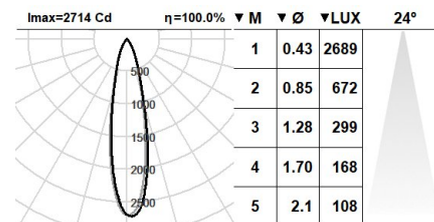
Grupo de seguridad fotobiológica: 1

Cd/Klm: 3767

Eficacia luminosa: 94 lm/W

Imax: 2712 Cd

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



Equipamiento electrónico

S: On/Off (AC/DC)

K: On/Off (basic)

D: DALI-2/DSI/switchDIM/corridorFUNCTION

B: Bluetooth-Casambi

SE: On/Off (AC/DC) + Batería 3 horas (clase I) (diámetro empotramiento batería >84mm)

DE: DALI-2/DSI/switchDIM/corridorFUNCTION + Batería 3 horas (clase I) (diámetro empotramiento batería >84mm)

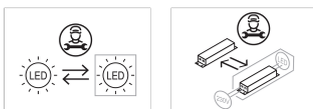
Accesorios disponibles para los drivers de regulación de la luz

*Añadir cualquiera de los sufijos **-S, -K, -D, -B, -SE, -DE** 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 29.03.2024]

5 años de garantía



BSI Cert ISO 9001:2015 - n°FM 39346

BSI Cert ISO 14001:2015 - n°EMS 554685

ROVASI S.L.

Ronda de la Font Grossa, 15

Pol. Ind. La Gavarra

08540 Centelles | Barcelona

España

Contacto

T. +34 93 881 35 12

T. +34 93 881 37 13

info@rovasi.com

www.rovasi.com