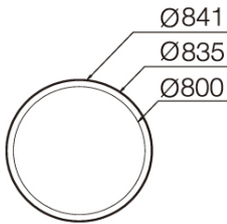
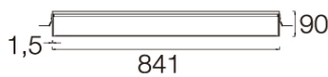
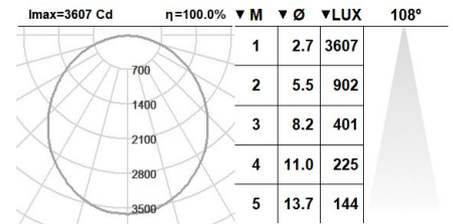


110CND.1.02-I1059



Downlights empotrables de techo con distribución simétrica de la luz para obtener una iluminación de ambiente eficaz.
 Instalación rasante, la luminaria queda completamente empotrada al techo. Montaje en techos de yeso.
 Diseño circular de 841mm de diámetro.
 Perfil de aluminio pintado en polvo disponible en varios colores. Para completar el efecto de esta luminaria, se sugiere que el círculo sea pintado del mismo color RAL que el techo.
 Difusor de PMMA opal de 3mm.
 Placa de circuito impreso de alta eficiencia energética.
 Driver integrado en el cuerpo de la luminaria incluido.
 Opciones electrónicas para el control de la iluminación: DALI-2.
 Batería 3 horas disponible como opción.
 Gestión pasiva de la temperatura: disipación térmica mediante el mismo cuerpo de la luminaria.
 Instalación en techo mediante soporte de acero galvanizado con tornillos, grosor máximo del techo 30mm.
 CANDRA se puede combinar con la línea de luminarias suspendidas PLACE y con las luminarias de superficie LEDA para conseguir un efecto uniforme.

Luminaria - Flujo luminoso: 9940lm
Luminaria - Potencia conectada: 64.93 W
Luminaria - Eficiencia: 153 lm/W
Fuente de luz - Flujo luminoso: 11170lm
Fuente de luz - Potencia: 59 W
Corriente Constante: 500 mA
CRI: >80
Temperatura de color: 3000K
Tolerancia Cromática: MacAdam 3
Haz: 108°
LOR: 89%
Vida útil media: 50000h
Factor de fiabilidad: L90B10 >50000h
UGR: <19 bajo los parámetros indicados a continuación
 Habitación de dimensiones X=4H/8H
 Reflectancia 20% | 50% | 70%
 Distancia entre luminarias = 0.4m
Grupo de seguridad fotobiológica: 1
El producto contiene una fuente de luz de eficiencia energética clase C



Equipamiento electrónico

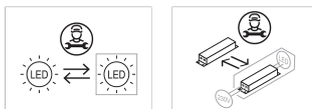
S: On/Off (AC/DC)
SE: On/Off (AC/DC) + Batería 3h
D: DALI-2/switchDIM/corridorFUNCTION
DE: DALI-2/switchDIM + Batería 3h
DDE: DALI-2/switchDIM+ Batería 3 horas (DALI)
B: Bluetooth-Casambi

*Añadir cualquiera de los sufijos **-S, -SE, -D, -DE, -DDE, -B** después de la referencia para indicar su elección de equipo electrónico.

Acabados

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 08.05.2024]

5 años de garantía



BSI Cert ISO 9001:2015 - nºFM 39346
 BSI Cert ISO 14001:2015 - nºEMS 554685

ROVASI S.L.

Ronda de la Font Grossa, 15
 Pol. Ind. La Gavarrà
 08540 Centelles | Barcelona
 España

Contacto

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