

109TOP.1.02-I1053



Downlights suspendido con distribución simétrica de la luz para obtener una iluminación eficaz de ambiente.
Diseño circular de 553mm de diámetro.
Perfil de aluminio pintado en polvo disponible en distintos colores, RAL personalizado bajo pedido.
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 (variación de la dimensiones requerida).
Gestión pasiva de la temperatura: disipación térmica mediante el mismo cuerpo de la luminaria.
Instalación en techo mediante roseta cilíndrica. Suspensión de 1 metro de varilla metálica pintada del mismo color que la luminaria. Longitud de la tija personalizable, medida mínima 300mm.
TOP se puede combinar con la línea de luminarias empotrables KUU y CANDRA y con las luminarias aparentes LEDA para conseguir un efecto uniforme.

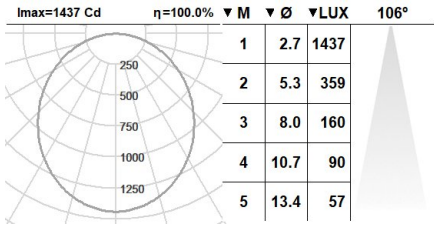
Luminaria - Flujo luminoso: 3909lm
Luminaria - Potencia conectada: 25.84 W
Luminaria - Eficiencia: 151 lm/W
Fuente de luz - Flujo luminoso: 4490lm
Fuente de luz - Potencia: 24 W
Corriente Constante: 200 mA
CRI: >80
Temperatura de color: 3000K
Tolerancia Cromática: MacAdam 3
Haz: 106°
LOR: 87%

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 = 0.35m
Grupo de seguridad fotobiológica: 1
El producto contiene una fuente de luz de eficiencia energética clase C

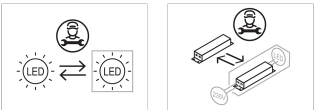
Equipamiento electrónico
S: On/Off (AC/DC)
SE: On/Off (AC/DC) + Batería 3h
D: DALI-2/switchDIM/corridorFUNCTION
DE: DALI-2/switchDIM + Batería 3h
DDE: DALI-2/switchDIM+ Batería 3 horas (DALI)
B: Bluetooth-Casambi

*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 - 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 info@rovasi.com
T. +34 93 881 37 13 www.rovasi.com