STRATUM

Downlights empotrables IP54



▼Ø ▼LUX

1.23 1957

217 3.7

122

639

n=99.9% ▼ M

700

1050

1

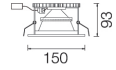
2 2.5 489

3

4 4.9

5 6.2 78





101STR.1.02-R2013











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

Diseño circular de 150mm de diámetro.

Grado de protección contra el polvo y humedad: IP54 bajo techo.

Reflector de aluminio pintado en blanco. Reflector de aluminio arenado metalizado como opción. Aro de aluminio inyectado pintado en polvo disponible en distintos colores, RAL personalizado bajo pedido.

Vidrio intermedio de protección templado mate.

Driver remoto incluido.

Opciones electrónicas para la regulación de la luz: DALI-2 o Bluetooth.

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.

Luminaria concebida según principios de ecodiseño, con fuente de luz y driver sustituibles, para facilitar su actualización, simplificar el mantenimiento y prolongar el ciclo de vida.

Batería 3 horas disponible como opción (clase I).

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

Instalación al techo por muelles de fijación.

Luminaria - Flujo luminioso: 2296lm Luminaria - Potencia conectada: 24,2 W Luminaria - Eficiencia: 95 lm/W Fuente de luz - Flujo luminoso: 4100lm Fuente de luz - Potencia: 21,8 W Corriente Constante: 700 mA

CRI: >80

Temperatura de color: 3000K Tolerancia Cromática: MacAdam 3

Haz: 63° **LOR:** 56%

Factor de fiabilidad del LED a una Ta nominal = 25°C: 60.000h L90B10 **UGR:** $C0^\circ = 26,2 \mid C90^\circ = 26,2 \mid$ bajo los parámetros indicados a continuación Habitación de dimensiones X=4H/8H

Reflectancia 20% | 50% | 70% Distancia entre luminarias = 0.25m

Grupo de seguridad fotobiológica: 1

Cd/Klm: 852

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

Equipamiento electrónico

K: On/Off (basic) **S:** On/Off (AC/DC + se puede puentear)

SE: On/Off (AC/DC+se puede pontear) + Batería 3h
D: DALI-2/switchDIM/corridorFUNCTION

DE: DALI-2/switchDIM/corridorFUNCTION + 3h batería

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.

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 18.12.2025]

5 años de garantía



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

ROVASIS.L.

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