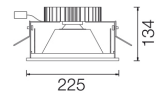
QUADRATIC Downlights empotrables







109QTC.1-R1185











lmax=967 Cd

300

450

600





η=82.5% ▼ M ▼ Ø ▼ LUX

1 1.45 967

2 2.9

3 4.4

4 5.8 60

7.3

72°

107

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

Diseño cuadrado de dimensiones 225mm x 225mm.

Reflector de aluminio de gran pureza anodizado mate.

Marco de fundición de aluminio pintado en polvo disponible en varios colores, RAL personalizado bajo pedido

Accesorio de vidrio disponible para incrementar el índice de protección a IP54 | IK05 bajo techo [referencia M2.D0225].

Accesorio de vidrio cuadrado suspendido disponible en varios colores [referencia M1.C0225]. Accesorio de cuadro metálico suspendido disponible en varios colores[referencia M1.E0225]. Accesorio de marco LED decorativo disponible en varios colores [referencia M1.D0225].

Módulo LED Blanco Regulable: 2700K-6500K. Driver remoto suministrado.

Opciones electrónicas para la regulación de la luz: SwitchDIM/ColourSwitch/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.

Gestión pasiva de la temperatura: disipación térmica mediante disipador de aluminio. Instalación en techo mediante estructura de acero galvanizado con tornillos, grosor máximo del techo 30mm.

Luminaria - Flujo luminioso: 1170lm Luminaria - Potencia conectada: 14,3 W Luminaria - Eficiencia: 82 lm/W Fuente de luz - Flujo luminoso: 1410lm

Fuente de luz - Potencia: 11 W Corriente Constante: 350 mA

CRI: >90

Temperatura de color: 2700K-6500K Tolerancia Cromática: MacAdam 3

Haz: 74° **LOR:** 83%

Factor de fiabilidad del LED a una Ta nominal = 25°C: 60.000h L90B10 UGR: C0° = 16,6 | C90° = 16,5 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: 684

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

Equipamiento electrónico

T: Tunable White DALI-2/switchDIM/ColourSwitch

*Añadir cualquiera de los sufijos -T después de la referencia para indicar su elección de equipo electrónico.

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 25.11.2025]

5 años de garantía



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

España

Ronda de la Font Grossa, 15 Pol. Ind. La Gavarra 08540 Centelles | Barcelona Contacto

T. +34 93 881 35 12

info@rovasi.com www.rovasi.com

T. +34 93 881 37 13