TEKNO SQ





η=100.0% ▼ M ▼ Ø ▼LUX

0.41 2864

0.82 716

1.64 179

2.0 115

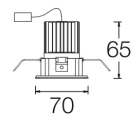
1

2

3 1.23 318

4





101TKS.1-R2312











Pequeños downlights empotrables de techo con distribución simétrica de la luz para obtener una iluminación de trabajo, de acento o general eficaz.

Diseño cuadrado de dimensiones 70mm x 70mm.

Marco de aluminio pintado en polvo disponible en distintos colores, RAL personalizado bajo pedido. Accesorio disponible para incrementar el índice de protección a IP44 bajo techo [referencia M2.A0070]. 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-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 muelles de fijación para un montaje fácil, grosor máximo del techo 25mm.

Luminaria - Flujo luminioso: 770lm Luminaria - Potencia conectada: 7,25 W Luminaria - Eficiencia: 106 lm/W Fuente de luz - Flujo luminoso: 770lm Fuente de luz - Potencia: 6,5 W Corriente Constante: 200 mA

CRI: >90 R9 52

Temperatura de color: 2700K Tolerancia Cromática: MacAdam 3

Haz: 24° **LOR:** 100%



UGR: C0° = 14,5 | C90° = 15 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: 0

Cd/Klm: 3722

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

Equipamiento electrónico

K: On/Off (basic) S: On/Off (AC/DC, NO se puede puentear) SE: On/Off (AC/DC) + Batería 3h
D: DALI-2/switchDIM/corridorFUNCTION DE: DALI-2/switchDIM + Batería 3h B: Bluetooth-Casambi

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

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 29.10.2025]

5 años de garantía



España