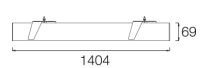
KIBRI 200

Downlights lineales empotrables sin marco IP20







266KBR.26-I1245



IP20 650°







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

Luminaria lineal sin marco de 1404mm de longitud y 50mm de ancho.

Perfil de aluminio extruido pintado en polvo disponible en distintos acabados, RAL personalizable bajo pedido.

Reflector antideslumbrantemetalizada de 35 celdas en acabado cobre diseñado para garantizar el confort visual.

Tapa ciega disponible en tramos múltiples de 280mm: accesorio referencia M5.Y.

Placa de circuito impreso de diseño lineal con alta eficiencia energética.

Driver integrado en el cuerpo de la luminaria.

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.

Imax=1124 Cd

400

600

800

η=100.0% ▼ M ▼ Ø ▼LUX

2.1 1090

121

1

3 6.2

4 8.3 68

10.4

92°

Gestión pasiva de la temperatura.

Instalación en techo mediante soporte de acero galvanizado con tornillos.

Puede combinar distintas medidas y módulos de unión para crear su propio diseño.

Luminaria - Flujo luminioso: 2434lm Luminaria - Potencia conectada: 17,5 W Luminaria - Eficiencia: 139 lm/W Fuente de luz - Flujo luminoso: 2675lm Fuente de luz - Potencia: 14 W

Corriente Constante: 150 mA

CRI: 80

Temperatura de color: 3000K Tolerancia Cromática: MacAdam3

Haz: 92° LOR: 91%

Factor de fiabilidad del LED a una Ta nominal = 25°C: 90.000h L80B10

UGR: C0° = 18,8 | C90° = 19,1 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

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

Equipamiento electrónico

SE: 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 3 horas 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

Acabados

26: Marco negro - reflector cobre

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 29.11.2025]

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

info@rovasi.com www.rovasi.com

T. +34 93 881 37 13