HORIZON 500

Downlights lineales suspendidos doble emisión IP20



▼M ▼Ø ▼LUX

1.66 988

2.2

1

2

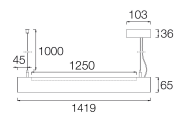
5 2.8

0.55 8894

1.11 2224

356





526HRN.1-I1636



IP20 650°





Downlights lineales suspendidos con distribución simétrica de la luz para obtener una iluminación general o de trabajo eficaz. Doble emisión: iluminación directa e indirecta.

Luminaria lineal de 1419mm de longitud y 50mm de ancho.

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

Amplia gama de ópticas PMMA para obtener resultados fotométricos específicos.

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

Accesorios disponibles para crear sistemas lineales personalizados.

Driver integrado en el cuerpo de la luminaria. Encendido separado, directo e indirecto.

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.

Gestión pasiva de la temperatura.

Instalación en techo mediante cable de suspensión ajustable de acero y cable eléctrico transparente.

Suspensión de 1 metro como estándar, otras longitudes bajo pedido.

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

Luminaria - Flujo luminioso: 5593lm Luminaria - Potencia conectada: 26,5+16 W Fuente de luz - Flujo luminoso: 4450lm+1575lm Fuente de luz - Potencia: 23,5+13 W

Corriente Constante: 350 mA

CRI: 80

Temperatura de color: 3000K Tolerancia Cromática: MacAdam 3

Haz: 31° I OR: 97%

Factor de fiabilidad del LED a una Ta nominal = 25°C: 54.000h L80B10

UGR: $C0^{\circ} = 3,6 \mid C90^{\circ} = 3,7$ 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: 2060

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

Equipamiento electrónico

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 3 horas **DDE:** DALI-2/switchDIM+ Batería 3 horas (DALI)

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

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 27.11.2025]

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

T. +34 93 881 35 12

info@rovasi.com

Contacto

T. +34 93 881 37 13

www.rovasi.com