

LED

Normas: EN 60598-1, EN 60598-2-2



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

reas de Aplicación: reas Comerciales y de Negocios, Edificios Públicos, Habitaciones, Oficinas, Servicios de Hostelería y Restaurantes, Espacios para el Arte y la Cultura.

Instalación: Empotrado de techo.

Distribución de la luz: Directo.

Fuente de luz: LED 4000 K, CRI>80, 50.000h de vida útil (@L80, B10, Ta 25 C).

Sistema Óptico: Lente: vidrio o policarbonato.

Equipo: LED driver, 220-240VAC-50/60Hz.

Materiales: Cuerpo: Aluminio inyectado.

Acabado: Pintado en epoxi-poliéster.



Directa

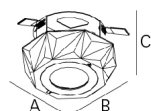
LAMP	UGR	W	lm	mA	Vdc	lm/W	η(%)	AxBxC (mm)	⚡	kg	HF	DALI
	≤13	9	1086	200	34	104	86	140x140x87	125	1,2	90303.L009.E	90303.L009.H
	≤13	16	1813	360	35	97	86	140x140x87	125	1,2	90303.L016.E	90303.L016.H

• Para completar el producto es necesario añadir el sistema óptico deseado. Por favor solicítelo por separado.
• Los valores indicados son referentes a ensayos de laboratorio con lentes de 50°.

COLOR / ACABADO

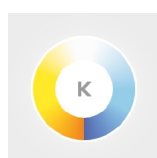
Código	Descripción
W	Blanco
G	Gris
B	Negro
R	Rusty Chain

DIMENSIONES



OPCIONES

Temperatura de color



3000 K

Código
3000

Cable de seguridad



Cable de seguridad en acero

Código
955000

Ejemplo código de pedido: 90303.L016.E (HF) + (2) 925601 + R (COLOR/ACABADO) + CRI90 + 9718 (OPCIONES)

La empresa se reserva el derecho de hacer cambios técnicos sin previo aviso. Los datos eléctricos/ópticos están sujetos a una tolerancia de +/-10%.

CRI



CRI>90

Código
CRI90

Sistema óptico



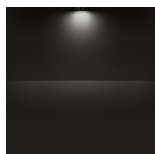
Lente de 80
Lente de 50
Difusor opal
Difusor transparente

Código
925600
925601
925602
925603

DETALLES



Efecto de luz con lente de 80

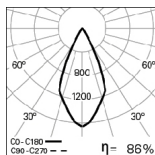


Effet de lumière avec diffuseur opale



Efecto de luz con lente de 50

FOTOMETRÍA



6th ELEMENT FIX 16W
Direct 4000K 50°

DESCRIPCIÓN:

Luminaria LED para aplicación semi-empotrada fija en techo. Cuerpo en aluminio inyectado en forma de diamante, pintado en epoxi-poliéster. Versión estándar con LED 4000 K, CRI>80 y 50.000h de vida útil (@L80, B10, Ta 25 C). Opción de driver LED con regulación de flujo DALI. Permite múltiples configuraciones del haz de luz utilizando las lentes de vidrio óptico (50 y 80), que permiten un elevado confort visual (UGR<13). También disponible con difusor opal o transparente. Versión en 3000 K y CRI>90 como opción – como Indelague 6th ELEMENT FIX.

La empresa se reserva el derecho de hacer cambios técnicos sin previo aviso. Los datos eléctricos/ópticos están sujetos a una tolerancia de +/-10%.