



LED

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



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

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

Instalación: Suspendida.

Distribución de la luz: Directa.

Fuente de luz: LED 4000 K, CRI>80, 75.000h de vida útil (@L90, B10, Ta 25 C).


Sistema Óptico: Lente en PMMA y difusor de policarbonato.

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


Materiales: Cuerpo: Chapa de acero y tubo de aluminio extruido.

Acabado: Pintado en epoxi-poliéster.

S4 /E - Base de techo empotrable

LED	UGR	W	Lm	Lm/W	η(%)	AxBxCxD(mm)	Ø	kg	CÓDIGO
	≤16	11	960	83	95	Ø30x150x130x71	Ø112	2,0	90098.L150.E
	≤16	11	960	83	95	Ø30x300x130x71	Ø112	2,6	90098.L300.E
	≤16	11	960	83	95	Ø30x450x130x71	Ø112	3,1	90098.L450.E
	≤16	11	960	83	95	Ø30x600x130x71	Ø112	3,7	90098.L600.E

S4 /C - Base de techo de superficie

LED	UGR	W	Lm	Lm/W	η(%)	AxBxCxD(mm)	Ø	kg	CÓDIGO
	≤16	11	960	83	95	Ø30x150x120x55	-	1,7	90093.L150.E
	≤16	11	960	83	95	Ø30x300x120x55	-	2,2	90093.L300.E
	≤16	11	960	83	95	Ø30x450x120x55	-	2,7	90093.L450.E
	≤16	11	960	83	95	Ø30x600x120x55	-	3,3	90093.L600.E

- 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 lente de 47°.
- Incluye 4 clips transparentes.

Ejemplo código de pedido: 90098.L150.E(CÓDIGO) + W(COLOR/ACABADO) + 926200 + 941701 + 926210 + 2000 (OPCIONES)

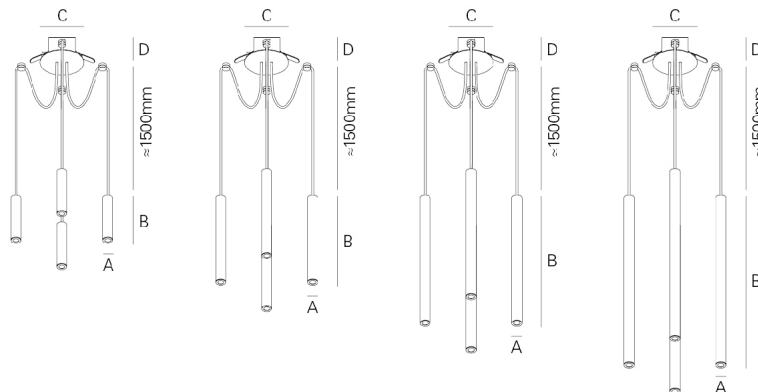
La empresa se reserva el derecho de hacer cambios técnicos sin previo aviso. Los datos eléctricos/ópticos están sujetos a una tolerancia de +/-10%.

COLOR / ACABADO

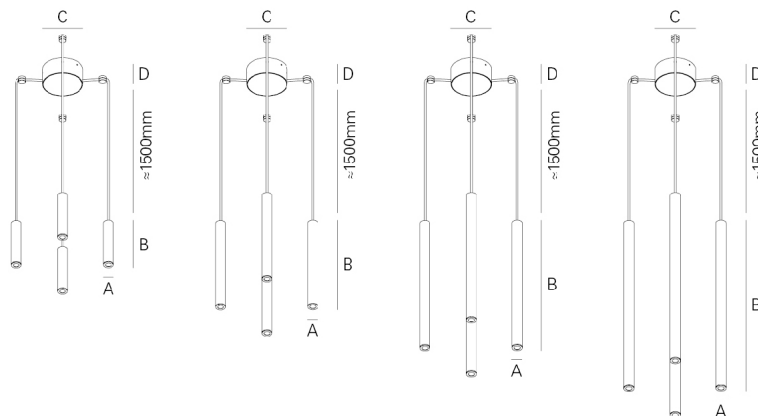
Código	Descripción
W	Blanco
G	Gris
B	Negro
U	Azul
V	Verde
T	Amarillo
K	Rojo
0	Sahara
L	Autumn
D	Golden eye
R	Rusty chain
C	Pure chocolate
N	Jungle
1	Mist
9	Dark rock
I	Carbon

DIMENSIONES

Versión con base de techo empotrable



Versión con base de techo de superficie



OPCIONES

Sistema óptico



Lente de 14
Lente de 47
Lente oval

Código
926200
926201
926202

Temperatura de color



2700 K

Código
2000

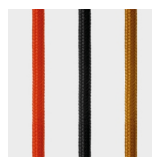
Clip transparente de techo



Clip transparente

Código
926210

Cable de alimentación



2,5 m de cable de alimentación textil naranja
2,5 m de cable de alimentación textil negro
2,5 m de cable de alimentación textil marrón

Código
941701
941801
941901

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

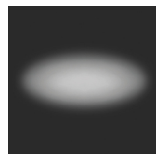
DETALLES



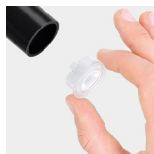
Efecto de luz con lente de 14



Efecto de luz con lente de 47



Efecto de luz con lente oval



Detalle del sistema de fijación de la lente

DESCRIPCIÓN:

Luminaria con cuatro módulos en LED con 30 mm de diámetro y posibilidad de base de techo empotrable o superficie. Cuerpo en aluminio extruido pintado en epoxi poliéster. Versión estándar con LED 4000K, CRI > 80, vida útil de 75.000h (@L90, B10, Ta 25 C). Posibilita la elección de ángulo de apertura de luz (14 /47 /oval) en combinación con difusor opal permitiendo una suave aura de luz y un alto confort visual. Tres colores de cable de alimentación disponibles: marrón, naranja o negro. Clips transparente para personalizar la configuración y disponible con temperatura de color de 2700 K. Disponible con acabado en 16 colores. - como Indelague GLAM S4.

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