

LED

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



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

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

Instalación: Superficie/Suspendida.

Distribución de la luz: Directa.

Fuente de luz: LED 4000 K, CRI>80, MacAdam Step<3, 60.000h de vida útil (@L90, B10, Ta 25 C).

Sistema Óptico: Difusor: Policarbonato opal.

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

Cableado: Incluye cableado para línea continua.

Materiales: Cuerpo: Aluminio extruido.

Acabado: Perfil anodizado en color natural.

bLINE - Difusor de policarbonato opal (módulo intermedio)

LED	UGR	W	lm	lm/W	η(%)	AxBxC (mm)	kg	HF	DALI
	≤25	17	2494	87	59	562x50x100	1,7	90452.L002.E	90452.L002.H
	≤25	25	3741	87	58	842x35x100	2,3	90452.L003.E	90452.L003.H
	≤25	32	4988	92	59	1122x35x100	2,8	90452.L004.E	90452.L004.H
	≤25	40	6235	90	58	1402x35x100	3,3	90452.L005.E	90452.L005.H
	≤25	47	7482	91	57	1682x35x100	3,8	90452.L006.E	90452.L006.H
	-	57	8729	90	59	1964x35x100	4,6	90452.L007.E	90452.L007.H
	-	64	9976	92	59	2244x35x100	5,1	90452.L008.E	90452.L008.H
	-	72	11223	92	59	2524x35x100	5,6	90452.L009.E	90452.L009.H
	-	80	12470	90	58	2804x35x100	6,1	90452.L010.E	90452.L010.H

Añada el sufijo para: Inicial - 00000.0000.0.0049 Final - 00000.0000.0.0050

- Nota:
- Para completar el producto para una aplicación de superficie es necesario añadir fijación. Por favor solicítelo por separado.
 - Para completar el producto para una aplicación suspendida es necesario añadir suspensión, cable de alimentación y base de techo. Por favor solicítelo por separado.
 - Para completar una línea, es necesario un Start Kit. Por favor solicítelo por separado.
 - Las dimensiones no incluyen las tapas finales, por favor incremente 6mm para completar la línea.
 - Difusor no incluido en el producto. Por favor solicítelo por separado.
 - La versión de 562mm sólo disponible en módulo final.
 - Para líneas de hasta 13m de longitud el cable de alimentación adecuado debe ser de sección 0,75mm². Por favor solicítelo por separado.
 - Para líneas de longitud superior a 13m e inferior a 30m el cable de alimentación adecuado debe ser de sección 1,5mm². Por favor solicítelo por separado.

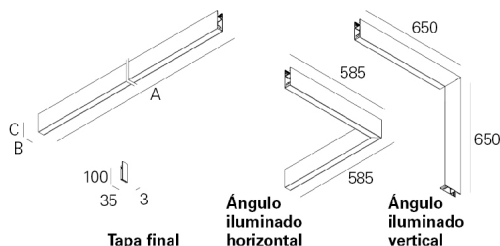
Ejemplo código de pedido: 90452.L005.E.0049 (INICIAL) + 90452.L005.E (INTERMÉDIO) + 90452.L005.E.0050 (FINAL) + 985615 + 3000 + 9229106 + 931910 + 971400 + 940400 + (2x) 912400Z + 992810 (OPCIONES)

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
B	Negro

DIMENSIONES



OPCIONES

Difusor bLINE



5m de longitud
15m de longitud
30m de longitud

Código

985605

985615

985630

Temperatura de color



3000K

Tunable White

Código

3000

T000

SwitchDIM Tunable White



SwitchDIM Tunable White

Código

926600

Start Kit



Start Kit - Tapa inicio / final

Blanco

Negro

Gris

• Incluye dos tapas.

Código

922910W

922910B

922910G

Unión

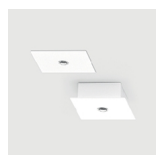


Unión

Código

931910

Base de techo



Empotrar

Blanco

Negro

Gris

Superficie

Blanco

Negro

Gris

Código

971400

971401

971402

971700

971701

971702

Cable de alimentación transparente



1,5m de cable de 0,75mm²

3 x 0,75 mm²

5 x 0,75 mm²

1,5m de cable de 1,5mm²

3 x 1,5 mm²

5 x 1,5 mm²

Código

940400

940500

940300

940000

Suspensión



Suspensión tipo "I" (x2)

Blanco

Negro

Anodizado

Suspensión tipo "I" de ángulo iluminado (x2)

Blanco

Negro

Anodizado

Código

912400W

912400B

912400Z

912401W

912401B

912401Z

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

Fijación de superficie



Fijación de superficie (x2)
• A <= 1682 mm

Fijación de superficie (x3)
• A >= 1964 mm

Código

912501

912502

Ángulos iluminados



Horizontal
32W HF
32W DALI

Vertical
32W HF
32W DALI

Código

90452.H202.E

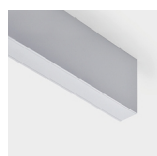
90452.H202.H

90452.V202.E

90452.V202.H

• Módulo angular iluminado con placa LED, incluye driver HF o DALI y difusor.

Módulos ciegos



Módulo ciego de 1,5m
Inicio /Intermedio
Final

Módulo ciego de 3m
Inicio /Intermedio
Final

Código

992810

992811

992820

992821

• Incluye perfil vacío y tapa ciega.

Versión "Low power"



Opción suministrada mediante solicitud.

Proyectos con medidas especiales



Opción suministrada mediante solicitud.

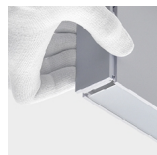
DETALLES



Difusor con sistema clip-in

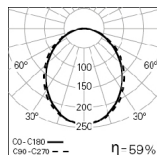


Versión suspendida

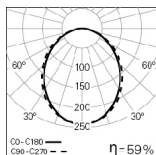


Tapa inicio/final sin tornillos

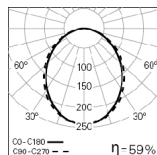
FOTOMETRÍA



REBA 35 LED Line
L1122 bLINE 4000K SRT



REBA 35 LED Line
L1122 bLINE 4000K MID



REBA 35 LED Line
L1122 bLINE 4000K END

DESCRIPCIÓN:

Luminaria LED para línea continua, para aplicación de superficie o suspendida. Perfil de aluminio extruido de 35mm, anodizado en color natural. Tapas de policarbonato inyectado sin tornillos visibles y difusor clip in de policarbonato bLINE en piezas hasta 30m. Versión estándar con LED 4000 K, CRI>80, MacAdam Step<3 y 60.000h de vida útil (@L90, B10, Ta25 C). Driver LED con regulación de flujo DALI, temperatura de color de 3000 K, Tunable White, ángulos iluminados, suspensión, cable de alimentación transparente y base de techo de empotrar o de superficie como opción. – como Indelague REBA 35 LED Line.

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