



LED



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

CE IP 20 BLINE  
960°C DAM  
650°C 230V/50Hz

## 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:** Suspendida.

**Distribución de la luz:** Directo / Indirecto.

**Fuente de luz:** LED 4000 K, CRI>80, 50.000h de vida útil.

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

**Materiales:** Cuerpo: Perfil de aluminio extruido.

**Acabado:** Perfil anodizado en color natural.

BLINE - Difusor de policarbonato opal | 60% (Directo) + 40% (Indirecto)

LED	W	Lm	AxBxC (mm)	Kg	HF	DALI
	1x30 + 1x10	4080 + 148	862x50x140	4	90210.L130.E	90210.L130.H
	1x40 + 1x15	5440 + 222	1144x50x140	5	90210.L140.E	90210.L140.H
	1x50 + 1x20	6800 + 296	1426x50x140	5,8	90210.L150.E	90210.L150.H
	1x60 + 1x25	8160 + 370	1720x50x140	7,8	90210.L160.E	90210.L160.H
	1x70 + 1x30	9520 + 444	2002x50x140	8,8	90210.L170.E	90210.L170.H
	1x80 + 1x35	10880 + 51	2284x50x140	9,6	90210.L180.E	90210.L180.H
	1x90 + 1x40	12240 + 59	2566x50x140	10,6	90210.L190.E	90210.L190.H
	1x100 + 1x45	13600 + 66	2848x50x140	11,4	90210.L100.E	90210.L100.H

DAM - Difusor microprismático | 60% (Directo) + 40% (Indirecto)

LED	W	Lm	AxBxC (mm)	Kg	HF	DALI
	1x30 + 1x10	4080 + 148	862x50x140	4	90210.L130.E	90210.L130.H
	1x40 + 1x15	5440 + 222	1144x50x140	5	90210.L140.E	90210.L140.H
	1x50 + 1x20	6800 + 296	1426x50x140	5,8	90210.L150.E	90210.L150.H
	1x60 + 1x25	8160 + 370	1720x50x140	7,8	90210.L160.E	90210.L160.H
	1x70 + 1x30	9520 + 444	2002x50x140	8,8	90210.L170.E	90210.L170.H
	1x80 + 1x35	10880 + 51	2284x50x140	9,6	90210.L180.E	90210.L180.H
	1x90 + 1x40	12240 + 59	2566x50x140	10,6	90210.L190.E	90210.L190.H
	1x100 + 1x45	13600 + 66	2848x50x140	11,4	90210.L100.E	90210.L100.H

## COLOR / ACABADO

Código	Descripción
W	Blanco (RAL 9016)
B	Negro (RAL 9005)

Ejemplo código de pedido: 90210.L160.H (DALI) + 3000 + 910401 + 940500 + 970002 (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%.

## OPCIONES


### Temperatura de color

	Código
 3000 K	<b>3000</b>


### Suspensión

	Código
 Suspensión Tipo "I" (x2)	<b>910401</b>

### Cable de alimentación

	Código
 1,5m de cable de alimentación transparente 0,75mm <sup>2</sup> 3 x 0,75 mm <sup>2</sup>	<b>940400</b>
5 x 0,75 mm <sup>2</sup> 1,5m de cable de alimentación transparente 1,5mm <sup>2</sup> 3 x 1,5 mm <sup>2</sup>	<b>940500</b>
5 x 1,5 mm <sup>2</sup>	<b>940300</b> <b>940000</b>

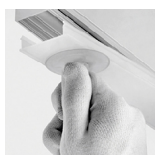
### Base de techo

	Código
 Colores disponibles para la base de techo Gris Blanco Negro	<b>970002</b> <b>970000</b> <b>970001</b>

## DETALLES

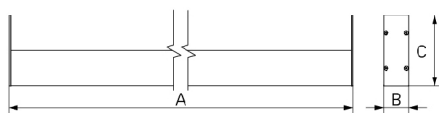


Versión suspendida



Difusor con sistema Clip-in

## DIMENSIONES



### DESCRIPCIÓN:

Luminaria LED individual directa/indirecta. Perfil de aluminio extruido, anodizado en color natural. Tapas en aluminio y difusor de policarbonato BLINE o difusor microprismático. Disponible con driver electrónico o DALI. Opción de temperatura de color en 3000 K, suspensión y base de techo. - como Indelague REBA H LED.

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