



LED



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

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

## DESCRIÇÃO DO PRODUTO

**Áreas de Aplicação:** Espaços Comerciais e de Negócios, Edifícios públicos, Espaços Residenciais, Escritórios, Restauração e Hotelaria, Espaços para a Arte e Cultura.

**Montagem:** Suspensa.

**Distribuição de Luz:** Direta / Indireta.


**Fonte de Luz:** LED 4000K, CRI>80, vida útil de 50.000h.

**Fonte de Alimentação:** Driver LED, 220-240VAC-50/60Hz.


**Materiais:** Corpo: Perfil de alumínio extrudido.

**Acabamento:** Anodizado na cor natural.

BLINE - Difusor em policarbonato opalino | 60% (Direta) + 40% (Indireta)

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% (Direta) + 40% (Indireta)

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

## COR / ACABAMENTO

Código	Descrição
W	Branco (RAL 9016)
B	Preto (RAL 9005)

Exemplo para encomenda: 90210.L160.H (DALI) + 3000 + 910401 + 940500 + 970002 (OPÇÕES)


Reservamos o direito de fazer possíveis alterações técnicas sem aviso prévio. Dados eléctricos/ópticos estão sujeitos a uma tolerância de +/-10%.

### OPÇÕES


#### Temperatura de cor

	Código
 3000K	<b>3000</b>


#### Suspensão

	Código
 Suspensão tipo "I" (x2)	<b>910401</b>

#### Cabo de alimentação

	Código
 Cabo de alimentação transparente com 1,5m e secção 0,75mm <sup>2</sup>	<b>940400</b>
3 x 0,75 mm <sup>2</sup>	<b>940500</b>
5 x 0,75 mm <sup>2</sup>	
Cabo de alimentação transparente com 1,5m e secção 1,5mm <sup>2</sup>	<b>940300</b>
3 x 1,5 mm <sup>2</sup>	<b>940000</b>
5 x 1,5 mm <sup>2</sup>	

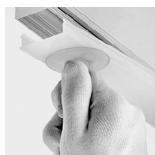
#### Caixa de alimentação

	Código
 Cores disponíveis para a caixa de alimentação	
Cinza	<b>970002</b>
Branco	<b>970000</b>
Preto	<b>970001</b>

### DETALHES

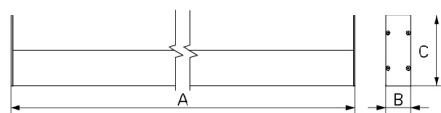


Versão suspensa



Difusor com sistema clip-in

### DIMENSÕES



#### PARA ESPECIFICAR:

Luminária LED com distribuição de luz direta/indireta, individual para aplicação suspensa. Perfil de alumínio extrudido anodizado com apenas 50mm de largura. Topos de alumínio, difusor em policarbonato BLINE ou microprismático e equipado com driver LED. Opção com sistema de regulação DALI, temperatura de cor 3000K, suspensões e caixa de alimentação - Indelague REBA H LED.

Reservamos o direito de fazer possíveis alterações técnicas sem aviso prévio. Dados eléctricos/ópticos estão sujeitos a uma tolerância de +/-10%.