



**LED**

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



## DESCRIÇÃO DO PRODUTO

**Áreas de Aplicação:** Espaços Comerciais e de Negócios, Edifícios Públicos, Escritórios, Escolas, Corredores.

**Montagem:** Saliente/Suspensa.

**Distribuição de Luz:** Direta.

**Fonte de Luz:** LED 4000K, CRI>80, vida útil de 65.000h (@L80, B10, Ta 25 C)

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

**Materiais:** Corpo: Chapa de aço.  
Difusor: Policarbonato.

**Acabamento:** Revestido a epoxi poliéster em branco mate.

### bLINE - Difusor de policarbonato opal

LAMP	W	lm	lm/W	η(%)	AxBxC (mm)	kg	HF	DALI
LED	15	1610	72	67	565x106x78	1,5	9Y5E.111.8J.F4	9Y5E.111.8J.E4
	22	2415	76	69	850x106x78	2,9	9Y5E.116.8J.F4	9Y5E.116.8J.E4
	26	3220	84	68	1130x106x78	2,9	9Y5E.122.8J.F4	9Y5E.122.8J.E4
	31	4025	88	68	1442x106x78	3,5	9Y5E.127.8J.F4	9Y5E.127.8J.E4

**Nota:**

- Para completar a linha é necessário adicionar Start Kit. Por favor encomende em separado.
- As dimensões não incluem os topos fim de linha, por favor adicione 28mm para completar a linha.
- A versão de 565mm, está disponível apenas para fim de linha.

## DETALHES



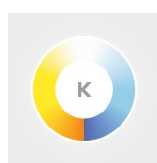
Difusor com sistema clip-in

Exemplo para encomenda: (3x) 9Y5E.127.8J.E4 (DALI) + 3000 + 921300 + (2x) 9453 + (2x) 965100 + 971700 + 940000 + (3x) 910001 (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



3000K  
Tunable White

Código  
**3000**  
**T000**

### Start Kit

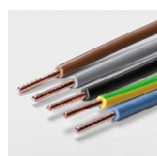


Start Kit - Topo início/fim

Código  
**921300**

• Dois topos, serra cabo e parafusos incluídos.

### Cablagem linha contínua



Secção 1,5 mm2  
3 x 1,5 mm2  
5 x 1,5 mm2  
Secção 2,5 mm2  
3 x 2,5 mm2  
5 x 2,5 mm2

Código  
**9452**  
**9453**  
**9454**  
**9455**

### Conectores



KIT Mini Wieland de 3 pólos GST15i3 (macho/fêmea)  
Conetor macho Mini Wieland de 3 pólos GST15i3  
Conetor fêmea Mini Wieland de 3 pólos GST15i3  
KIT Mini Wieland de 5 pólos GST15i5 DIM (macho/fêmea)  
Conetor macho Mini Wieland de 5 pólos GST15i5 DIM  
Conetor fêmea Mini Wieland de 5 pólos GST15i5 DIM

Código  
**965000**  
**965001**  
**965002**  
**965100**  
**965101**  
**965102**

### Caixa de alimentação



Caixa de alimentação simples  
Quadrada saliente  
Quadrada de encastrar

Código  
**971700**  
**971400**

### Cabo de alimentação transparente



1,5m e secção 0,75mm2  
3x0,75mm2  
5x0,75mm2  
1,5m e secção 1,5mm2  
3x1,5mm2  
5x1,5mm2

Código  
**940400**  
**940500**  
**940300**  
**940000**

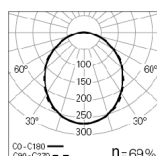
### Suspensão



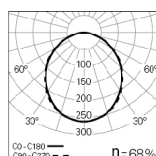
Suspensão do tipo "I" (x2)

Código  
**910001**

## FOTOMETRIA



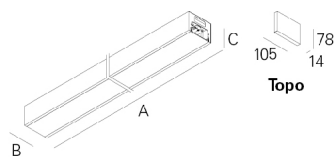
LNS Mini LED Line 22W  
bLINE 4000K



LNS Mini LED Line 26W  
bLINE 4000K

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

## DIMENSÕES



### PARA ESPECIFICAR:

Luminária em LED, para aplicação de superfície ou suspensa, em linha contínua. Fluxo luminoso entre 1610 e 4025 lm e equipada com difusor de clipar em policarbonato bLINE. Versão standard com LED 4000K, CRI>80 e 65.000h de vida útil (@L80, B10, Ta 25 C). Opção de driver LED com regulação de fluxo DALI. Disponível na versão de 3000K. Conectores, suspensão, cabo de alimentação transparente e base de teto como opção. – como Indelague LNS Mini LED Line