



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	22	2415	76	69	877x106x78	2,9	9Y5D.116.8J.F4	9Y5D.116.8J.E4
	26	3220	84	68	1157x106x78	2,9	9Y5D.122.8J.F4	9Y5D.122.8J.E4
	31	4025	88	68	1442x106x78	3,5	9Y5D.127.8J.F4	9Y5D.127.8J.E4

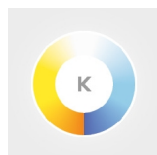
DETALHES



Difusor com sistema clip-in

OPÇÕES

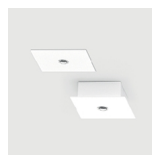
Temperatura de cor



3000K
Tunable White

Código
3000
T000

Caixa de alimentação



Caixa de alimentação simples
Quadrada saliente
Quadrada de encastrar

Código
971700
971400

Exemplo para encomenda: 9Y5D.122.8J.E4 (DALI) + 3000 (OPÇÕES)

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

Cabo de alimentação transparente



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

Código

940400
940500

Suspensão

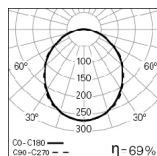


Suspensão do tipo "I" (x2)

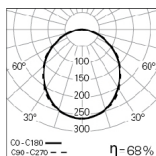
Código

910001

FOTOMETRIA

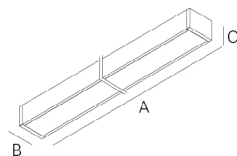


LNS Mini LED 22W
bLINE 4000K



LNS Mini LED 26W
bLINE 4000K

DIMENSÕES



PARA ESPECIFICAR:

Luminária em LED, individual, para aplicação de superfície ou suspensa. Fluxo luminoso entre 2415 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. Suspensão, cabo de alimentação transparente e base de teto como opção. – como Indelague LNS Mini LED