

LED

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



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: Parede.

Distribuição de Luz: Indireta.

Fonte de Luz: LED 4000K, CRI>80, vida útil de 50.000h (@L80, B10, Ta 25 C).


Sistema Óptico: Difusor: Policarbonato.

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




Materiais: Corpo: Chapa de aço.

Acabamento: Revestido a epoxi poliéster.

DPT - Difusor em policarbonato transparente

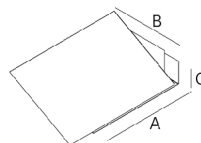
LED	W	Lm	Lm/W	η(%)	AxBxC (mm)	kg	HF	DALI
	11	1290	116	99	350x250x108	1,8	90111.L112.E	90111.L212.H
	23	2580	107	95	350x250x108	1,8	90111.L212.E	90111.L212.H

COR / ACABAMENTO

Código	Descrição
 W	Branco
 G	Cinzeno
 B	Preto

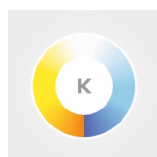
• Outras cores sob consulta.

DIMENSÕES



OPÇÕES

Temperatura de cor



3000K

Código
3000

Exemplo para encomenda: 90111.L112.H (DALI) + W (COR/ACABAMENTO) + 3000 (OPÇÕES)

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

DETALHES

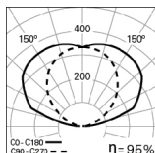


Detalhe do LED

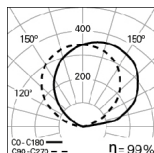


Detalhe do produto

FOTOMETRIA



ALEIK LED 23W
DOZ 4000K



ALEIK LED 11W
DOZ 4000K

PARA ESPECIFICAR:

Aplicação de parede em LED com difusor em policarbonato. Versão standard com luz indireta, fonte de luz de 1290 ou 2580 lm, temperatura de cor de 4000K, CRI>80 e 50.000h de vida útil (@L80,B10, Ta 25 C). Opção de driver LED com regulação de fluxo DALI. Também disponível na versão de 3000K. – como Indelague ALEIK LED.