



LED

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



DESCRIÇÃO DO PRODUTO

reas 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: Direta.

Fonte de Luz: LED 4000K, RG1, CRI>90, MacAdam Step <3, 60.000h de vida útil (@L80, B10, Ta 25 C).


Sistema Óptico: Refletor: Policarbonato.

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


Materiais: Corpo: Alumínio.

Acabamento: Revestido a epoxi poliéster.

Refletor em policarbonato - 20

 LED	UGR	W	Lm Ouput	Lm/W	HF	DALI
	≤25	7	747	107	90683.L200.E.0020	90683.L200.H.0020
	≤25	11	1168	106	90682.L200.E.0020	90682.L200.H.0020

Refletor em policarbonato - 50

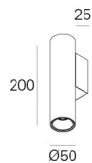
 LED	UGR	W	Lm Ouput	Lm/W	HF	DALI
	≤25	7	724	103	90683.L200.E.0050	90683.L200.H.0050
	≤28	11	1144	104	90682.L200.E.0050	90682.L200.H.0050

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

COR / ACABAMENTO

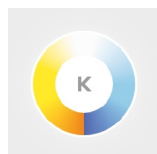
Código	Descrição
W	Branco
B	Preto

DIMENSÕES



OPÇÕES

Temperatura de color

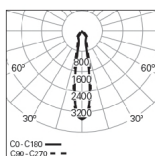


3000K

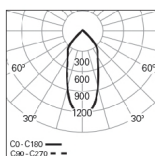
Código

3000

FOTOMETRIA



ELI 50 /W 4000K 50°
HO



ELI 50 /W 4000K 50°
HO

PARA ESPECIFICAR:

Downlight circular de Ø50 mm com iluminação LED direta para aplicação na parede. Possibilidade de refletor de 20° e 50° para uma diferente projeção de luz. Corpo em alumínio extrudido revestido a epoxi poliéster disponível em branco, cinzento e preto. Possui um fluxo de 1168 lm. LED com eficácia máxima de 106 lm/W. Versão standard com LED 4000K, CRI>90, MacAdam Step<3 e 60.000h de vida útil, (@L80, B10, Ta 25° C). Driver LED com regulação de fluxo DALI e versão 3000K como opção. - como Indelague ELI-50 /W.

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