



**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 / Indireta.

**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 Output	Lm/W	HF	DALI
	≤25	10	1254	125	90692.L260.E.0020	90692.L260.H.0020

### Refletor em policarbonato - 50

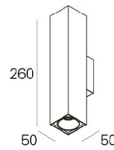
 LED	UGR	W	Lm Output	Lm/W	HF	DALI
	≤28	10	1214	121	90692.L260.E.0050	90692.L260.H.0050

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 cor

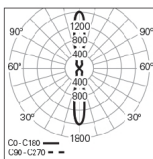


3000K

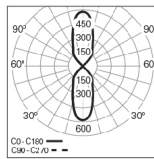
Código

3000

### FOTOMETRIA



ELI 50 Sq /W D/I 4000K  
20° HO



ELI 50 Sq /W D/I 4000K  
50° HO

#### PARA ESPECIFICAR:

Downlight quadrado de 50x50 mm com iluminação LED direta e indireta 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 2336 lm. LED com eficácia de 111 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 SQ /W D/I.

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