



**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:** Suspensa.

**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	90679.L240.E.0020	90679.L240.H.0020
	≤25	11	1168	106	90678.L240.E.0020	90678.L240.H.0020

Refletor em policarbonato - 50

LED	UGR	W	Lm Ouput	Lm/W	HF	DALI
	≤25	7	724	103	90679.L240.E.0050	90679.L240.H.0050
	≤28	11	1144	104	90678.L240.E.0050	90678.L240.H.0050

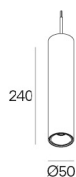
• Para completar o produto é necessário encomendar cabo e caixa de alimentação separadamente.

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



Caixa de alimentação de encastrar T42 D50



Caixa de alimentação saliente T41 D50



### OPÇÕES

#### Temperatura de cor



3000K

Código

**3000**

#### Caixa de alimentação



Caixa de alimentação Saliente T41 D50

Código

**978805**

Caixa de alimentação Encastrar T42 D50

**978804**

• Para encomendar esta opção indique a cor pretendida para a caixa.

#### Cabo de alimentação 1,5 m



Cabo de alimentação transparente com 1,5 m  
3 x 0,75 mm  
5 x 0,75 mm

Código

**940400**

**940500**

#### Cabo de alimentação 3 m



Cabo de alimentação transparente com 3 m  
3 x 0,75 mm  
5 x 0,75 mm

Código

**940401**

**940501**

#### Cabo de alimentação 6 m



Cabo de alimentação transparente com 6 m  
3 x 0,75 mm  
5 x 0,75 mm

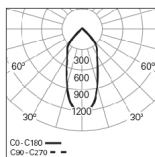
Código

**940401**

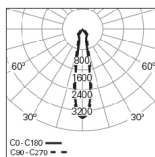
**940501**

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

## FOTOMETRIA



ELI 50 4000K 50°  
HO



ELI 50 4000K 20°  
HO

### PARA ESPECIFICAR:

Downlight circular de Ø50 mm com iluminação LED direta para aplicação suspensa. 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 107 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.

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