



**LED**

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



## 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:** Encastrar.

**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:** Não incluído.


**Materiais:** Corpo: Alumínio.

**Acabamento:** Revestido a epoxi poliéster.

### Refletor em policarbonato - 20

 LED	UGR	W	Lm Output	mA	Lm/W	Código
	≤25	10	1494	300	149	90695.L002.0020
	≤25	17	2336	500	137	90694.L002.0020

### Refletor em policarbonato - 50

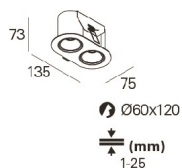
 LED	UGR	W	Lm Output	mA	Lm/W	Código
	≤25	10	1448	300	145	90695.L002.0050
	≤28	17	2288	500	135	90694.L002.0050

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

### COR / ACABAMENTO

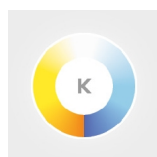
Código	Descrição
<input type="checkbox"/> W	Branco
<input checked="" type="checkbox"/> B	Preto

### DIMENSÕES



### OPÇÕES

#### Temperatura de cor



3000K

Código

**3000**

#### Cabo de segurança



Cabo de segurança em aço.

Código

**955010**

#### Driver LED On/Off



Driver LED, 220-240VAC-50-60Hz  
DRIVER 12,6W 10-42V 300mA HF (On/Off)  
DRIVER 21W 10-42V 500mA HF (On/Off)

Código

**900003E**

**900007E**

#### Driver LED DALI/Push



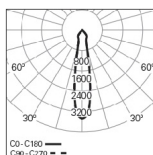
Driver LED, 220-240VAC-50-60Hz  
DRIVER 15,6W 09-52V 300MA DALI+PUSH  
DRIVER 26W 09-52V 500MA DALI+PUSH

Código

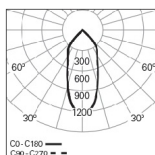
**900103H**

**900107H**

### FOTOMETRIA



ELI 50 /E2 4000K 20°



ELI 50 /E2 4000K 50°

#### PARA ESPECIFICAR:

Downlight circular duplo de 135x75 mm com iluminação LED direta para aplicação de encastrar. 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 152lm/W. Versão standard com LED 4000K, CRI>90, MacAdam Step<3 e 60.000h de vida útil, (@L80, B10, Ta 25 C). Versão 3000K como opção. - como Indelague ELI-50 /E 2.

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