



**LED**



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

CE IP 20

#### 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.

**Distribuição de Luz:** Direta.

**Fonte de Luz:** LED 4000K, CRI>80, vida útil de 50.000h.

**Materiais:** Corpo: Alumínio extrudido.

**Acabamento:** Revestido a epoxi poliéster.

LED	W	Lm	FEIXE	η(%)	AxB (mm)	Kg	CÓDIGO
	13	640	36	93	Ø80x180	0,7	90139.L113.0

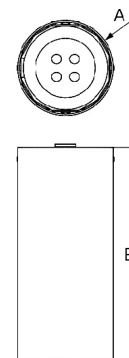
#### COR / ACABAMENTO

Código	Descrição
W	Branco (RAL 9016)
B	Preto (RAL 9005)
G	Cinzentos (RAL 9006)
U	Azul (RAL 5002)
K	Vermelho (RAL 3020)
V	Verde (RAL 6018)
T	Amarelo (RAL 1021)

#### OPÇÕES

Código	Descrição
3000	Temperatura de cor 3000K.
9704	Versão suspensa com caixa de alimentação e cabo de alimentação transparente com 1m.

#### DIMENSÕES

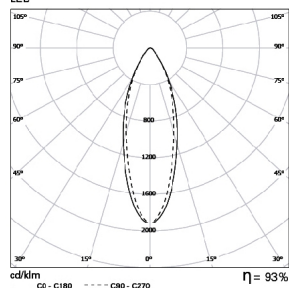


Exemplo para encomenda: 90139.L113.0 (CÓDIGO) + W (COR/ACABAMENTO) + 3000 + 9704 (OPÇÕES)

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

## FOTOMETRIA

KUIZ LED 13W  
LED



### PARA ESPECIFICAR:

Projetor LED cilíndrico com fluxo luminoso de 640 lumens para aplicação saliente ou suspensa. Opção com acabamento em branco, cinza, vermelho, amarelo, preto, azul ou verde e temperatura de cor 3000K – Indelague KUIZ LED.

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