



Tubo T8

- Tubo LED com terminal único em total conformidade com a norma IEC
- Compatibilidade com as lâmpadas T8 existentes APENAS com instalações de balastro EM!
- Sem tempo de aquecimento, 100% da luz instantaneamente ao ligar
- Vidro total
- Elevada eficácia até 134 lm/W

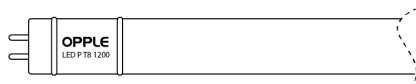


INSTALAÇÃO SEGURA E FÁCIL: UTILIZAR APENAS COM O ARRANCADOR INCLUÍDO.
Os tubos NÃO são adequados para instalação em série.

Especificações

Código do item	Descrição do item	Equivalente (W)	Potência (W)	Lúmen	Eficácia (lm/W)	CCT (K)	Peso (kg/peça)
Ligar-Desligar							
140062610	LED P T8 glass 600 8W 100pct 3000K CT	TL 1x18W		1050	131	3000	0,11
140062611	LED P T8 glass 600 8W 100pct 4000K CT	TL 1x18W		1050	131	4000	0,11
140062612	LED P T8 glass 600 8W 100pct 6500K CT	TL 1x18W		1050	131	6500	0,11
140062613	LED P T8 glass 1200 16W 100pct 3000K CT	TL 1x36W		2100	131	3000	0,20
140062614	LED P T8 glass 1200 16W 100pct 4000K CT	TL 1x36W		2100	131	4000	0,20
140062615	LED P T8 glass 1200 16W 100pct 6500K CT	TL 1x36W		2100	131	6500	0,20
140062616	LED P T8 glass 1500 23W 100pct 3000K CT	TL 1x58W		3100	134	3000	0,27
140062617	LED P T8 glass 1500 23W 100pct 4000K CT	TL 1x58W		3100	134	4000	0,27
140062618	LED P T8 glass 1500 23W 100pct 6500K CT	TL 1x58W		3100	134	6500	0,27

Single-ended connection



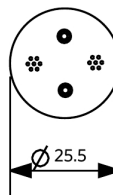
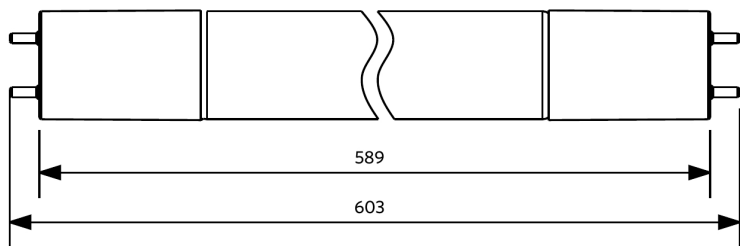
Especificações Técnicas		Alimentação elétrica	
Vida útil (L70)	50.000 h	Frequência	50/60 Hz
Ciclos on/off	100.000	Tensão nominal AC	220-240 V
Regulação	On-Off	DC input voltage	Não
Ângulo de abertura	220°	Condições de aplicação	
Acabamento	Branco	Temperatura de funcionamento	-25~+45°C
CRI	> 80	Temperatura de aplicação	+25°C
Casquilho	G13	Temperatura de armazenamento	-25~+50°C

5 ANOS DE GARANTIA

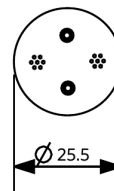
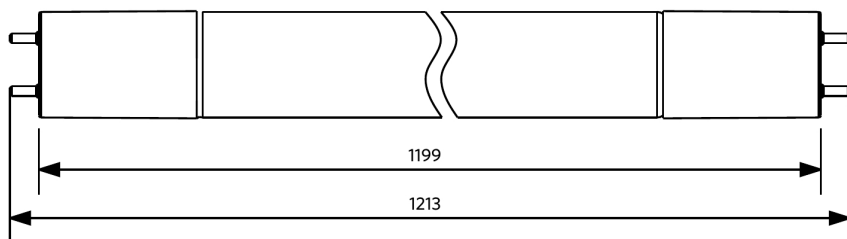


Dimensões (mm)

LED P T8 glass 600



LED P T8 glass 1200



LED P T8 glass 1500

