



# Eletrocutores para insetos BL

## Actinic BL TL-D 18W/10 1SL/25

With an optimized spectrum matching the eye sensitivity of the housefly, Actinic BL TL(-K)/TL-D(-K)/TL-E/PL-S and PL-L lamps are perfect for attracting insects. They have virtually no UV-B output, and so are perfectly safe. What's more, with the lowest mercury content in the industry and being 100% lead-free, these lamps represent a very good environmental choice. Furthermore, the availability of a wide range of form factors (straight (T5, T8, T12), circular (TL-E) and compact (PL-S/PL-L)) and wattages enables you to make all kinds of designs for your electronic fly killers.

### Avisos e Segurança

- É extremamente improvável que a quebra de uma lâmpada tenha qualquer impacto na sua saúde. Se uma lâmpada quebrar, ventile a divisão durante 30 minutos e remova as partes da lâmpada, de preferência com luvas. Coloque-as num saco de plástico fechado e leve-o para o ecocentro mais próximo para reciclagem. Não utilize o aspirador.

### Dados do produto

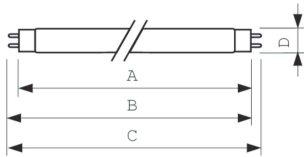
Informações gerais		Depreciação UV às 8000 h	
Casquilho	G13 [ Medium Bi-Pin Fluorescent]		16 %
Principal aplicação	Insect traps	Dados elétricos e de funcionamento	
Vida útil até 50% de falhas (Nom.)	13000 h	Power (Rated) (Nom)	18 W
Vida útil (Nom.)	9000 h	Corrente de lâmpada (Nom.)	0,36 A
Dados técnicos de luminosidade		Tensão (Nom.)	59 V
Código da cor	10	Aprovação e aplicação	
Designação da cor	Actinic	Conteúdo de mercúrio (Hg) (Nom.)	5,0 mg
Coordenada X de cromaticidade (Nom.)	222	UV	
Coordenada Y de cromaticidade (Nom.)	210	UV-B/UV-A (IEC)	0,2 %
Depreciação a 500 horas	8 %		
Depreciação UV às 5000 h	12 %		

## Eletrocutores para insetos BL

Radiação UV-A 100 h (IEC)	5,0 W
<b>Dados do produto</b>	
Código do produto completo	871150026325440
Nome de produto da encomenda	Actinic BL TL-D 18W/10 1SL/25
EAN/UPC – Produto	8711500263254
Código de encomenda	26325440

Numerador – Quantidade por embalagem	1
Numerador – Embalagens por caixa exterior	25
N.º material (12NC)	928048001003
Peso líquido SAP (Peça)	71,000 g

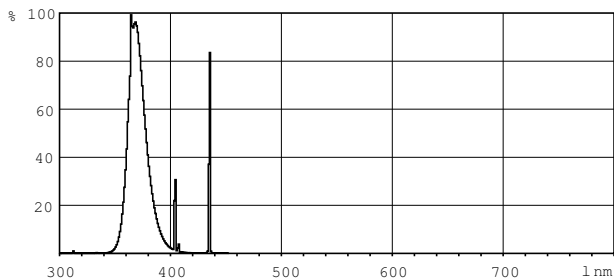
### Desenho dimensional



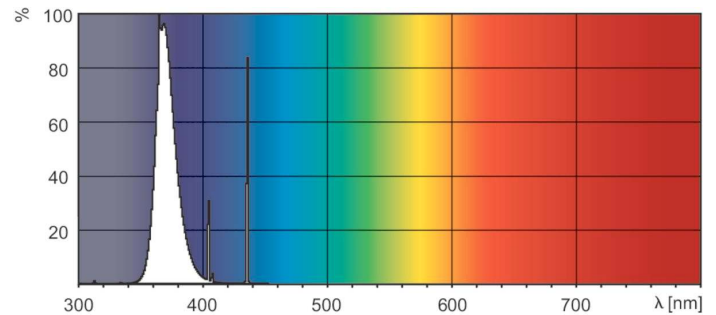
Product	D (max)	A (max)	B (max)	B (min)	C (max)
Actinic BL TL-D 18W/10 1SL/25	28 mm	589,8 mm	596,9 mm	594,5 mm	604 mm

TL-D 18W/10

### Dados fotométricos



XDPB\_XUBTLD\_10-Spectral power distribution B/W



XDPO\_XUBTLD\_10-Spectral power distribution Colour

