



MASTER Actinic BL TL-D Anti estilhaço

MASTER Actinic BL TL-D 18W/10 1SL/25 Anti estilhaço

A família da lâmpada Philips MASTER Actinic BL TL-D Secura combina múltiplos benefícios numa só lâmpada. Estas lâmpadas têm um espectro perfeito para atrair insetos. Praticamente não têm saída de UV-B, portanto, são perfeitamente seguras. Além disso, têm o revestimento especial "MASTER" para melhorar a eficiência, a saída inicial de UV-A e a manutenção da lâmpada. E finalmente, têm uma manga especial "Secura" (anti estilhaço) que mantém todo o vidro e componentes juntos em caso de quebras acidentais. Esta proteção elimina o risco de quebras de vidro sobre áreas de preparação de alimentos e outras áreas sensíveis, cumprindo os rigorosos requisitos do HACCP. Além disso, com menor teor de mercúrio e sendo 100% livre de chumbo, estas lâmpadas são uma excelente escolha ambiental.

Informações do produto

Informação geral		Dados elétricos e de funcionamento	
Casquilho	G13 [Medium Bi-Pin Fluorescent]	Energia (Avaliado) (Nom.)	18W
Principal aplicação	Exterminadores de insetos	Corrente da lâmpada (Nom.)	0.36 ^a
Risco de falhas 50% (Nom.)	15000 h	Voltagem (Nom.)	59V
Vida útil (Nominal)	12000 h	Aprovação e aplicação	
Dados técnicos de luminosidade		Mercúrio (Hg) (Nom.)	3.0 mg
Código da cor	10	UV	
Designação da cor	Actinic	UV-B/UV-A (IEC)	0.2%
Coordenação de cromaticidade X (Nom.)	220	Radiação UV-A 100Hr (IEC)	5.1W
Coordenação de cromaticidade Y (Nom.)	200	Dados do produto	
LLMF 2000 h Avaliado	8%	Código do produto completo	872790092708500
LLMF 5000 h Avaliado	12%	Nome de produto da encomenda	MASTER Actinic BL TL-D 18W/10 1SL/25
LLMF 8000 h Avaliado	14%		

MASTER Actinic BL TL-D Secura

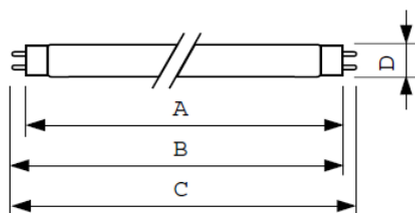
EAN/UPC Produto	8727900927085	Nº. de material (SAP)	928044601003
Código de encomenda	92708500	Peso líquido (Peça)	71,000g
Numerador – Quantidade por embalagem	1		
Numerador – Embalagens por caixa exterior	25		

Avisos e Segurança

É extremamente improvável que uma rutura de lâmpada tenha algum impacto na sua saúde. Se uma lâmpada quebrar, ventile a sala por 30 minutos e remova as peças, de preferência com luvas. Coloque os resíduos num saco de plástico, sele-o e entregue às instalações de resíduos locais para reciclagem. Não use aspirador.

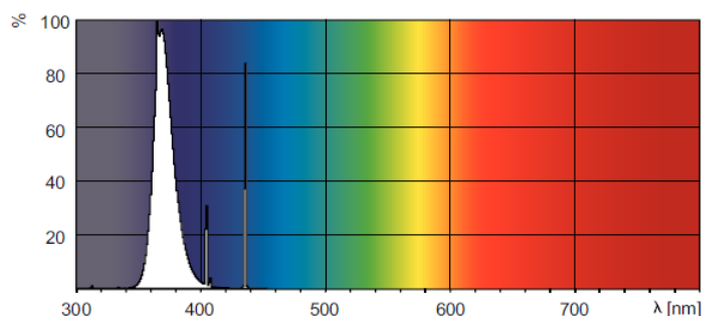
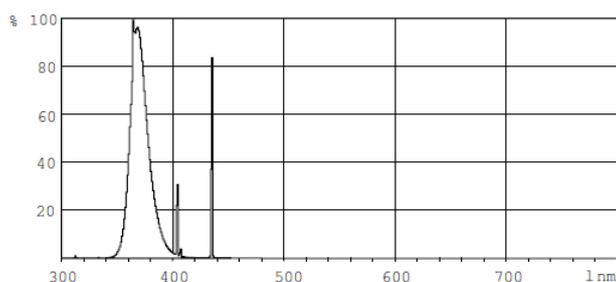
Desenho dimensional

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



TL-D 18W/10 1SL/25 SECURA

Dados fotométricos



Cor da luz /10

Cor da luz /10

