



Actinic BL PL-S/PL-L

PL-S 11W/10/2P 1CT/6X10BOX

Com um espectro optimizado que corresponde à sensibilidade ocular da mosca doméstica, as lâmpadas Actinic BL TL(-K)/TL-D(-K)/TL-E/PL-S e PL-L são perfeitas para atrair insectos. Não produzem praticamente emissões UV-B e, como tal, são perfeitamente seguras. Além do mais, com o mais baixo conteúdo de mercúrio na indústria e 100% isentas de chumbo, estas lâmpadas representam uma excelente escolha a nível ambiental. Por outro lado, a disponibilidade de uma vasta gama de formas (rectas (T5, T8, T12), circulares (TL-E) e compactas (PL-S/PL-L)) e potências permite todos os tipos de designs para os electrocutores de insectos.

Dados do produto

Informações gerais	
Casquilho	G23 [G23]
Vida útil até 50% de falhas (Nom.)	8000 h
Vida útil (Nom.)	2000 h
Dados técnicos de luminosidade	
Código da cor	210 [vidro 360 isento de chumbo (10)]
Designação da cor	Ultra Violet A
Coordenada X de cromaticidade (Nom.)	227
Coordenada Y de cromaticidade (Nom.)	212
Depreciação a 500 horas	15 %
Depreciação a 500 horas	30 %
Dados elétricos e de funcionamento	
Power (Rated) (Nom.)	11.6 W
Corrente de lâmpada (Nom.)	0,16 A
Tensão (Nom.)	89 V

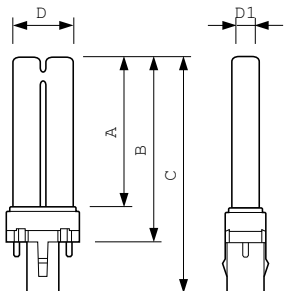
Dados mecânicos e de revestimento	
Informações sobre o casquilho	2 Pins (2P)
UV	
Radiação UV-A 100 h (IEC)	2,81 W
Dados do produto	
Código do produto completo	871150095201180
Nome de produto da encomenda	PL-S 11W/10/2P 1CT/6X10BOX
EAN/UPC – Produto	8711500952011
Código de encomenda	95201180
Numerador – Quantidade por embalagem	1
Numerador – Embalagens por caixa exterior	60
N.º material (12NC)	927902321007
Peso líquido (Peça)	43,000 g

Actinic BL PL-S/PL-L

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.

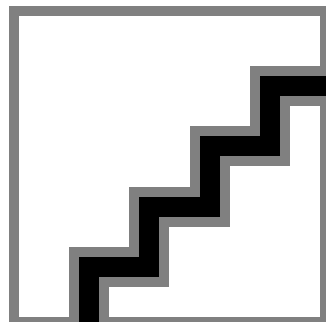
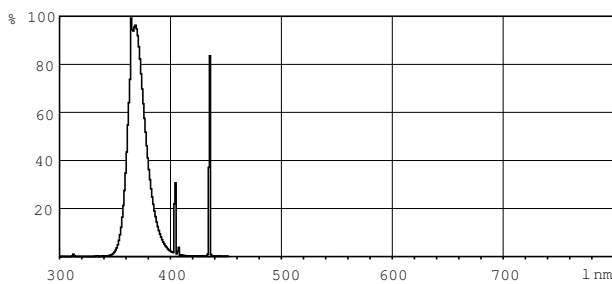
Desenho dimensional



Product	D1 (max)	D (max)	A (max)	B (max)	C (max)
PL-S 11W/10/2P 1CT/ 6X10BOX	13 mm	28 mm	198 mm	213,3 mm	236,3 mm

PL-S 11W/210/2P

Dados fotométricos



XDPO_XUAPLS_10_110_210-Spectral power distribution Colour

