



Actinic BL TL-D(K) Secura – segurança adicional e com aprovação HACCP

Actinic BL TL-D(K) Secura

Com um espectro otimizado que corresponde à sensibilidade ocular da mosca doméstica, as lâmpadas Actinic BL TL-D(K) Secura são perfeitas para atrair insectos. They have virtually no UV-B output, and so are perfectly safe. Além disso, apresentam uma manga especial "Secura" que mantém todos os vidros e os componentes da lâmpada unidos em caso de quebra accidental. Isto elimina o risco de pedaços de vidro caírem sobre áreas de preparação de alimentos, por exemplo. Devido a esta característica, cumpre os rigorosos requisitos HACCP. What's more, with the lowest mercury content in the industry and being 100% lead-free, these lamps represent a very good environmental choice.

Benefícios

- Perfectly matches the eye sensitivity of houseflies and in this way attracts more insects
- Safe for use
- Good environmental choice
- Sem risco de partículas de vidro

Características

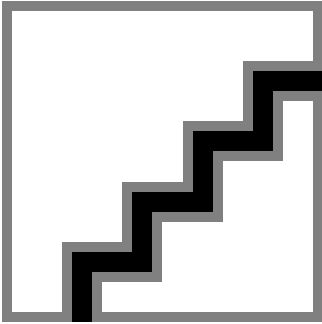
- Emits long-wave UV-A radiation in the 350-400nm range
- UV-B/UV-A ratio less than 0.1 % (UV-B 280-315nm)
- 100% lead-free
- Low mercury content
- Manga inquebrável

Actinic BL TL-D(K) Secura

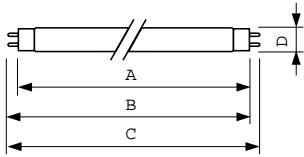
Aplicação

• Insect traps, Electronic Fly Killers (EFKs)

Versions



Desenho dimensional



Product	D (max)	A (max)	B (max)	B (min)	C (max)
Actinic BL TL-D TL-D 18W/10 Secura 1SL/25	28 mm	589,8 mm	596,9 mm	594,5 mm	604 mm
Actinic BL TL-D TL-D 15W/10 Secura 1SL/25	28 mm	437,4 mm	444,5 mm	442,1 mm	451,6 mm

Product	D (max)	A (max)	B (max)	B (min)	C (max)
Actinic BL TL-D TL-DK Secura 36W/10 1SL/25	28 mm	589,8 mm	596,9 mm	594,5 mm	604 mm

Actinic BL TL-D(K) Secura

Informações gerais

Casquilho	G13
Principal aplicação	Reprography (R)

Dados técnicos de luminosidade

Código da cor	10
Designação da cor	Actinic

Dados mecânicos e de revestimento

Forma da lâmpada	T26
------------------	-----

UV

UV-B/UV-A (IEC)	0,2 %
-----------------	-------

Aprovação e aplicação

Order Code	Full Product Name	Conteúdo de mercúrio (Hg) (Nom.)
86085600	Actinic BL TL-D TL-DK Secura 36W/10 1SL/25	8,0 mg
89858640	Actinic BL TL-D TL-D 15W/10 Secura 1SL/25	5,5 mg

Order Code	Full Product Name	Conteúdo de mercúrio (Hg) (Nom.)
85383400	Actinic BL TL-D TL-D 18W/10 Secura 1SL/25	5,0 mg

Dados elétricos e de funcionamento

Order Code	Full Product Name	Corrente de lâmpada (Nom.)	Tensão (Nom.)	Potência (Nominal)
86085600	Actinic BL TL-D TL-DK Secura 36W/10 1SL/25	0,865 A	50 V	36 W
89858640	Actinic BL TL-D TL-D 15W/10 Secura 1SL/25	0,335 A	51 V	15 W

Order Code	Full Product Name	Corrente de lâmpada (Nom.)	Tensão (Nom.)	Potência (Nominal)
85383400	Actinic BL TL-D TL-D 18W/10 Secura 1SL/25	0,36 A	59 V	18 W

Informações gerais

Order Code	Full Product Name	Vida útil até 50% de falhas (Nom.)	Vida útil (Nom.)
86085600	Actinic BL TL-D TL-DK Secura 36W/10 1SL/25	9000 h	5000 h
89858640	Actinic BL TL-D TL-D 15W/10 Secura 1SL/25	11000 h	9000 h

Order Code	Full Product Name	Vida útil até 50% de falhas (Nom.)	Vida útil (Nom.)
85383400	Actinic BL TL-D TL-D 18W/10 Secura 1SL/25	13000 h	9000 h

UV

Order Code	Full Product Name	Radiação UV-A 100 h (IEC)
86085600	Actinic BL TL-D TL-DK Secura 36W/10 1SL/25	8,8 W
89858640	Actinic BL TL-D TL-D 15W/10 Secura 1SL/25	3,15 W

Order Code	Full Product Name	Radiação UV-A 100 h (IEC)
85383400	Actinic BL TL-D TL-D 18W/10 Secura 1SL/25	4,5 W

Actinic BL TL-D(K) Secura

