



Luz preta e cores

TL-D 36W BLB 1SL/25

As lâmpadas TL-D/08 Blacklight Blue são lâmpadas fluorescentes de vapor de mercúrio de baixa pressão. Possuem um envelope interno revestido com um pó fluorescente que emite radiação UV de ondas longas para provocar luminescência.

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	
Casquilho	G13 [Medium Bi-Pin Fluorescent]
Vida útil até 50% de falhas (Nom.)	15.000 h
Vida útil (Nom.)	12.000 h

Caraterísticas técnicas da luz	
Código da cor	108 [08 lead free glass]
Designação da cor	Retroiluminação azul

Funcionamento e caraterísticas elétricas	
Consumo de Energia	36 W
Corrente de lâmpada (Nom.)	0,44 A
Tensão (Nom.)	103 V
Tensão (Nom.)	103 V

Características mecânicas e compartimento	
Formato da lâmpada	T26 [T 26 mm]

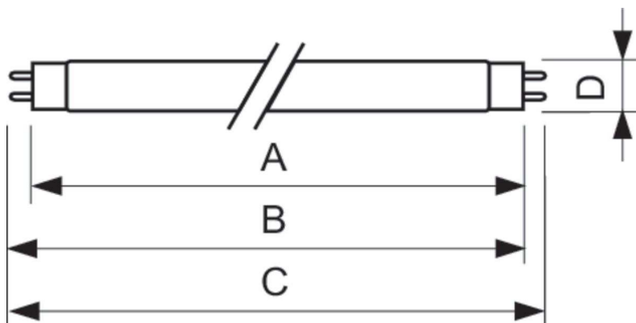
Aprovação e aplicação	
Conteúdo de mercúrio (Hg) (Nom.)	5,0 mg

UV	
Radiação UV-A 100 h (IEC)	9,5 W

Dados do produto	
Nome de produto da encomenda	TL-D 36W BLB 1SL/25
Nome do produto completo	TL-D 36W BLB 1SL/25
Código do produto completo	871150095115140
Código de encomenda	95115140
N.º material (12NC)	928048510805
Numerador – Quantidade por embalagem	1
EAN/UPC - Produto/caixa	8711500951151
Numerador – Embalagens por caixa exterior	25
EAN/UPC - Caso	8711500951168

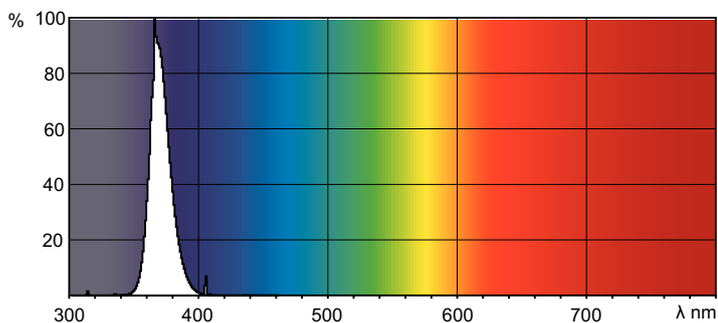
Luz preta e cores

Desenho dimensional



Product	D (max)	A (max)	B (max)	B (min)	C (max)
TL-D 36W BLB 1SL/25	28 mm	1.199,4 mm	1.206,5 mm	1.204,1 mm	1.213,6 mm

Dados fotométricos



Spectral Power Distribution Colour - TL-D 36W BLB 1SL/25

