



Philips Luz preta e cores

Luz preta e cores

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.

Benefícios

- Detecção rápida de materiais reflectores de UV
- Creates special lighting atmospheres and effects

Características

- Envelope exterior direito

Aplicação

- Detection and analysis in the textile and chemical industries
- Banking and forensic science
- Special effects in night clubs, discos and theatres, and sign lighting

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.

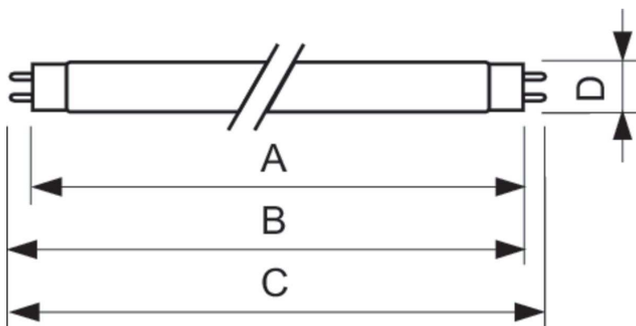
Luz preta e cores

Versions



LPPR TL-DBLB 0001

Desenho dimensional



Product	D (max)	A (max)	B (max)	B (min)	C (max)
TL-D 18W BLB 1SL/25	28 mm	589,8 mm	596,9 mm	594,5 mm	604 mm
TL-D 36W BLB 1SL/25	28 mm	1.199,4 mm	1.206,5 mm	1.204,1 mm	1.213,6 mm



Luz preta e cores

Informações gerais

Casquilho G13

Caraterísticas técnicas da luz

Designação da cor Retroiluminação azul

Características mecânicas e compartimento

Formato da lâmpada T26

Aprovação e aplicação

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

Funcionamento e caraterísticas elétricas

Order Code	Full Product Name	Corrente de lâmpada (Nom.)	Tensão (Nom.)	Consumo de Energia
95111340	TL-D 18W BLB 1SL/25	0,36 A	59 V	18 W

Order Code	Full Product Name	Corrente de lâmpada (Nom.)	Tensão (Nom.)	Consumo de Energia
95115140	TL-D 36W BLB 1SL/25	0,44 A	103 V	36 W

