



Philips Luz negra y colores

Luz negra y colores

Esta lámpara TL en miniatura (diámetro del tubo: 16 mm) consta de un cristal de retroiluminación azul (azul oscuro) que transmite una radiación UV-A, aunque con solamente un mínimo de luz visible. Es la solución perfecta para la rápida detección de materiales que reflejan luz ultravioleta. Se utiliza especialmente en ensayos, inspecciones y análisis de diversos sectores, como la criminología, la filatelia y la medicina. Además, se aplica a la creación de efectos especiales en el sector del entretenimiento, como discotecas y clubes nocturnos.

Beneficios

- Detección rápida de materiales que reflejan los rayos UV
- Crea ambientes y efectos de iluminación especiales

Características

- Lámparas azules de retroiluminación con cubierta exterior recta

Aplicaciones

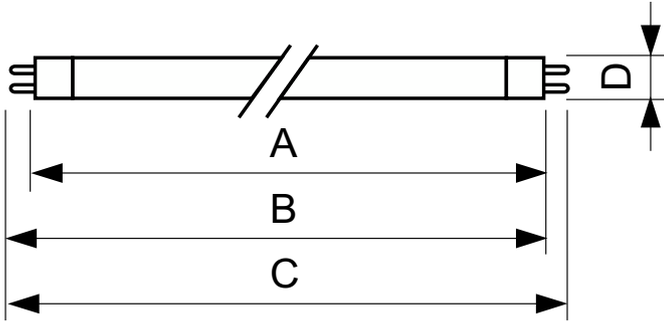
- Detección y análisis en los sectores textil y químico
- Arqueología, banca, ciencias forenses, alimentación, medicina, mineralogía, filatelia
- Efectos especiales en discotecas, clubs nocturnos, cines y teatros
- Rótulos luminosos

Advertencias y seguridad

- Es muy poco probable que la rotura de una lámpara tenga algún efecto en la salud. Si se rompe una lámpara, ventile la habitación durante 30 minutos y retire los restos, preferiblemente con guantes. Colóquelos en una bolsa de plástico sellada y llévela al punto limpio para reciclaje de su vecindario. No utilice una aspiradora.

Luz negra y colores

Plano de dimensiones



Product	D (max)	A (max)	B (max)	B (min)	C (max)
TL 4W BLB 1FM/10X25CC	16 mm	135,9 mm	143,0 mm	140,6 mm	150,1 mm
TL 6W BLB 1FM/10X25CC	16 mm	212,1 mm	219,2 mm	216,8 mm	226,3 mm
TL 8W BLB 1FM/10X25CC	16 mm	288,3 mm	295,4 mm	293,0 mm	302,5 mm

Información general

Base del casquillo G5

Datos técnicos de la luz

Designación de color Retroiluminación azul

Mecánicos y de carcasa

Forma de la bombilla T5

Operativos y eléctricos

Order Code	Full Product Name	Corriente de lámpara (nom.)	Voltaje (nom.)	Consumo de energía
95101427	TL 4W BLB 1FM/ 10X25CC	0,170 A	29 V	4,5 W
95098727	TL 6W BLB 1FM/ 10X25CC	0,170 A	42 V	6,0 W

Order Code	Full Product Name	Corriente de lámpara (nom.)	Voltaje (nom.)	Consumo de energía
95104527	TL 8W BLB 1FM/ 10X25CC	0,145 A	56 V	7,1 W

