



# Para revelar secretos con confianza

## TL-D Blacklight Blue

Las lámparas TL-D/08 Blacklight Blue son lámparas fluorescentes de vapor de mercurio de baja presión. Cuentan con una funda interna recubierta con un polvo fluorescente que emite radiación UV de onda larga para provocar luminiscencia.

### Beneficios

- Detección rápida de materiales que reflejan UV
- Crea atmósferas y efectos de luz especiales

### Características

- Funda externa recta

### Aplicaciones

- Detección y análisis en las industrias textil y química
- Bancos y ciencia forense
- Efectos especiales en clubes nocturnos, discotecas y teatros, e iluminación de señalizaciones

### Advertencias y seguridad

- Es muy poco probable que, si se rompe una lámpara, esto tenga un efecto sobre tu salud. Si se rompe una lámpara, ventila la habitación durante 30 minutos y retira las partes, preferiblemente con guantes. Colócalas en una bolsa de plástico sellada y llévala a las instalaciones para reciclado de desechos de tu zona. No uses aspiradora.

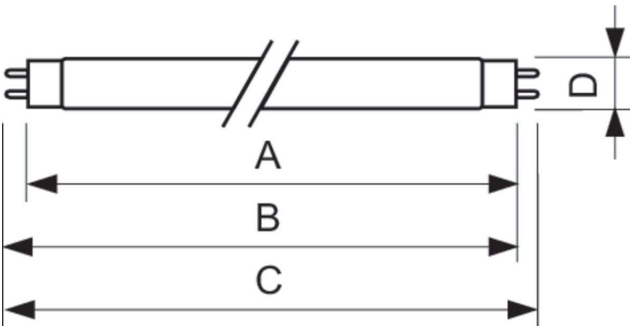
# TL-D Blacklight Blue

## Versions



LPPR TL-DBLB 0001

## Plano de dimensiones



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

