



Azul (/52) TL/TL-D

TL 20W/52 SLV/25

Al emitir luz casi totalmente dentro del ancho de banda entre 400 y 500 nm y con pico en 450 nm, las lámparas de color 52 TL/TL-D de Philips no tienen radiación desde la banda de onda UVB. corta. Por lo tanto, son adecuadas para usarse en sistemas para aplicaciones como la fototerapia en la ictericia neonatal y la agricultura

Advertencias y seguridad

- Es extremadamente improbable que una lámpara rota tenga un impacto en su salud. Si se rompe una lámpara, ventile la habitación durante 30 minutos y retire las piezas, de preferencia con guantes. Póngalas en una bolsa de plástico sellada y llévelas a las instalaciones de residuos locales para reciclarlas. No use aspiradora.
- Seguridad fotobiológica – IEC 62471 - Grupo de riesgo 2. PRECAUCIÓN: Posible radiación óptica peligrosa emitida de estos productos.

Datos del producto

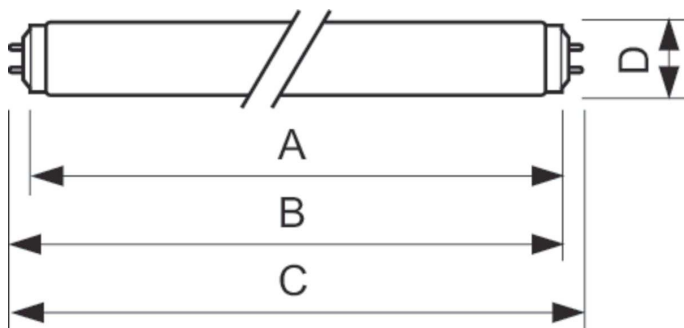
Funcionamiento de emergencia		Corriente de la lámpara (nominal)	
Tapa y base	G13 [Medium Bi-Pin Fluorescent]		0.36 A
Aplicación principal	-	Voltaje (nominal)	59 V
Vida útil para fallas del 50 % (nominal)	9000 h	Controles y regulación	
Vida útil (nominal)	2000 h	Con regulación de intensidad	No
Rendimiento inicial (conforme con IEC)		Datos técnicos de la luz	
Código de color	52	Forma del foco	T38 [T 38 mm]
Flujo luminoso (nominal)	318 lm	Aprobación y aplicación	
Coordenada de cromaticidad X (nominal)	154	Contenido de mercurio (Hg) (nominal)	8.0 mg
Coordenada de cromaticidad Y (nominal)	69	Datos de producto	
Clasificación LLMF 2000 h	20 %	Código del producto completo	871150064302540
Mecánicos y de carcasa		Nombre del producto del pedido	TL 20W/52 SLV/25
Potencia (nominal)	19.3 W		

Azul (/52) TL/TL-D

EAN/UPC: producto	8711500643025
Código del pedido	928003505203
Código local	161190
Numerador SAP: cantidad por paquete	1
Descripción del código local calculado B2B	MEDIAL/THERAPY FLUORESCENT

Numerador: paquetes por caja externa	25
N.º de material (12NC)	928003505203
Copiar peso neto (pieza)	156.000 g

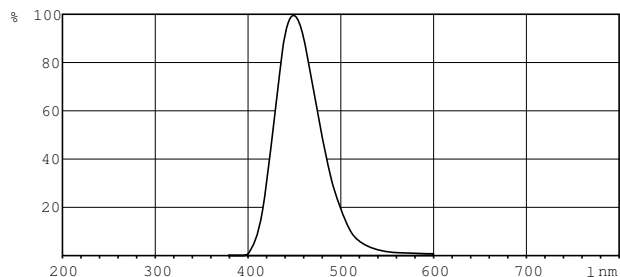
Plano de dimensiones



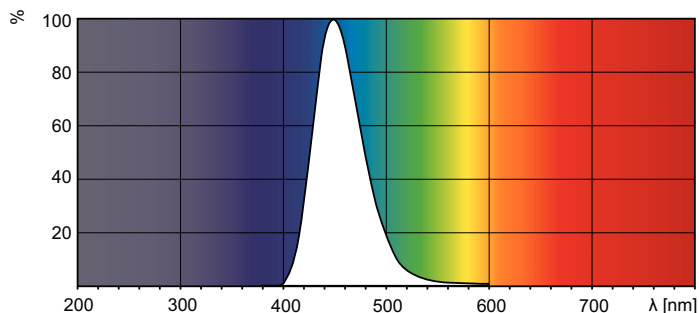
TL 20W/52 SLV/25

Product	D (max)	A (max)	B (max)	B (min)	C (max)
TL 20W/52 SLV/25	40.5 mm	589.8 mm	596.9 mm	594.5 mm	604 mm

Datos fotométricos



XDPB_XUATL_52-Spectral power distribution B/W



XDPO_XUATL_52-Spectral power distribution Colour

