



Philips Médicas UVA

Médicas UVA

Lámparas compactas o tubulares de vapor de mercurio a baja presión de un solo terminal

Beneficios

- Espectro óptimo para el proceso fotooxidativo que convierte la bilirrubina no conjugada en una forma soluble en agua

Características

- Emite radiaciones para usos terapéuticos y otras aplicaciones

Aplicaciones

- Tratamiento médico de la ictericia en niños recién nacidos (hiperbilirrubinemia)

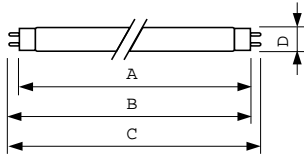
Advertencias y seguridad

- 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.

Versions



Plano de dimensiones



Product	D (max)	A (max)	B (max)	B (min)	C (max)
TL-D 18W/52	28 mm	589,8 mm	596,9 mm	594,5 mm	604 mm

Operativos y eléctricos

Corriente de lámpara (nom.)	0,36 A
Voltaje (nom.)	59 V

Información general

Base de casquillo	G13
Vida útil (nom.)	2000 h
Aplicación principal	-

Datos técnicos de la luz

Código de color	52
-----------------	----

Aprobación y aplicación

Order Code	Full Product Name	Contenido de mercurio (Hg) (nom.)
64302540	TL 20W/52 SLV/25	8,0 mg

Order Code	Full Product Name	Contenido de mercurio (Hg) (nom.)
83485700	TL-D 18W/52	13,0 mg

Controles y regulación

Order Code	Full Product Name	Regulable
64302540	TL 20W/52 SLV/25	No

Order Code	Full Product Name	Regulable
83485700	TL-D 18W/52	Si

Operativos y eléctricos

Order Code	Full Product Name	Potencia (nominal) (nom.)
64302540	TL 20W/52 SLV/25	19,3 W

Order Code	Full Product Name	Potencia (nominal) (nom.)
83485700	TL-D 18W/52	18 W

Información general

Order Code	Full Product Name	Fallos vida útil hasta 50% (nom.)
64302540	TL 20W/52 SLV/25	9000 h

Order Code	Full Product Name	Fallos vida útil hasta 50% (nom.)
83485700	TL-D 18W/52	13000 h

Datos técnicos de la luz

Order Code	Full Product Name	Descripción del haz	Flujo lumínico (nom.)
64302540	TL 20W/52 SLV/25	-	318 lm

Order Code	Full Product Name	Descripción del haz	Flujo lumínico (nom.)
83485700	TL-D 18W/52	-	395 lm

Mecánicos y de carcasa

Order Code	Full Product Name	Forma de la bombilla
64302540	TL 20W/52 SLV/25	T38

Order Code	Full Product Name	Forma de la bombilla
83485700	TL-D 18W/52	T26

