

SUPRATEC HTC/HTT

Lámparas especiales

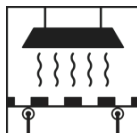


Áreas de aplicación

- Polimerización de grandes áreas de plástico
- Secado de pintura y barnices
- Secado de adhesivos
- Exposición de material de película diazo y originales de imprenta
- Envejecimiento de material artificial
- Excitación de fluorescencia (con filtros de vidrio negro)
- Polimerización de grandes áreas de plástico

Características del producto

- Lámparas de alta presión SUPRATEC UV para aplicaciones técnicas



Hoja de datos gama de productos

Datos técnicos

Descripción del producto	Información de producto	Datos eléctricos				Datos Fotométricos
	Referencia para pedido	Tensión nominal	Tensión de funcionamiento	Tensión de construcción	Potencia nominal	Radiación UVA 315...400 nm
HTC 2000-349	SUPRATEC HTC 20	400 V	230 V	400.00 V	2000.00 W	490 W

Descripción del producto	Radiación UVB 280...315 nm	Dimensiones y peso			
		Diámetro	Largo	Long. del centro luminoso (LCL)	Longitud del cable
HTC 2000-349	60 W	30.0 mm	196.0 mm	104,0 mm	400.0

Descripción del producto	Colores y materiales	Duración de vida	Datos adicionales del producto		Capacidades
	Color del producto	Duración	Casquillo (denominación estándar)	Conector: Presencia	Posición de quemado
HTC 2000-349	-	800 h	KY10s	Yes	s 180

Descripción del producto	Environmental information Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)			
	Date of Declaration	Primary Article Identifier	Candidate List Substance 1	CAS No. of substance 1
HTC 2000-349	29-06-2023	4008321739704	Lead	7439-92-1

Descripción del producto	Safe Use Instruction	Declaration No. in SCIP database
HTC 2000-349	The identification of the Candidate List substance is sufficient to allow safe use of the article.	f84df1f5-9c54-4969-aa38-df85b3946368

Hoja de datos gama de productos

Atención

Las lámparas SUPRATEC emiten radiación UV de gran intensidad que puede causar quemaduras solares y conjuntivitis. ¡Evitar que la piel o los ojos queden expuestos a la radiación no filtrada directa o reflejada! Poner en funcionamiento solo dentro de luminarias cerradas.

Consejos de aplicación

Para más información detallada sobre la aplicación y gráficos vea la hoja de datos del producto.

Aviso

Sujeto a cambios sin aviso. Excepto errores y omisiones. Asegúrese de utilizar la emisión más reciente.