

Blacklight Blue UV-A

Linear black light blue ultraviolet lamps

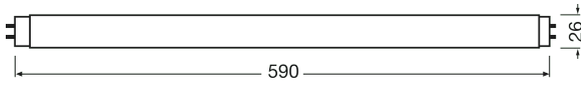


Características del producto

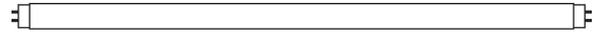
- Long-wave radiation: 300...400 nm
- Visible radiation is almost completely absorbed



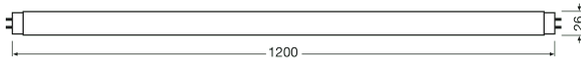
Hoja de datos gama de productos



BLACKLIGHT BLUE L 18W/73



BLACKLIGHT BLUE



GP-BLACKLIGHT BLUE L 36W/73

Hoja de datos gama de productos

Datos técnicos

	Información general del producto	Datos eléctricos	Datos Fotométricos	Physical Attributes & Dimensions
Descripción del producto	Texto corto producto	Potencia nominal	Radiación UVA 315...400 nm	Casquillo (denominación estándar)
SUPRATEC 18 W/73	SUPRATEC 18 W/73	18 W	3.5 W	G13
SUPRATEC	L 36W/73	36 W	8 W	G13

	Temp. y condiciones de funcionamiento	Duración de vida	Información medioambiental y regulatoria Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
Descripción del producto	Posición de quemado	Average Rated Life	Identificador principal del artículo	Nº de declaración en la base de datos SCIP
SUPRATEC 18 W/73	Universal	2000 hr	4052899523517 4052899519527 4008321054685	4cf41eb8-0ed2-4b84-866a-a58f90e067e0
SUPRATEC	Universal	2000 hr	4008321054715 4052899523531 4052899519541	1f77287b-7720-4136-8866-de2474a638fb

Descripción del producto	Lista de candidatos Sustancia 1	Nº CAS de la sustancia 1	Instrucción de uso seguro
SUPRATEC 18 W/73	Lead	7439-92-1	La identificación de la sustancia de la lista de sustancias candidatas es suficiente para permitir el uso seguro del artículo.
SUPRATEC	Lead	7439-92-1	La identificación de la sustancia de la lista de sustancias candidatas es suficiente para permitir el uso seguro del artículo.

Hoja de datos gama de productos

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.