

## Entkeimungslampe T8 26X1500 mm, G13 58W UV-C

Artikel-Nr. 44618



[www.sh-licht.de](http://www.sh-licht.de)

Lampenleistung:	58 W
Sockel:	G13
Lampenform:	Stab
Rohrdurchmesser:	26 mm
Länge:	1500 mm
Interner Reflektor:	Nein
Farbe:	sonstige
Anwendung:	Entkeimung
Splitterschutz:	Nein
Zündstreifen:	Nein
Schnellstart:	Nein
Starterloser Betrieb:	Nein
Schwarzlichtlampe:	Nein
Vollspektrumlampe:	Nein
Geeignet für Ex-Leuchten:	Nein
Geeignet für Notlicht:	Nein
Doppelwandig:	Nein
Für Anwendung bei niedrigen Temperaturen:	Nein
Mittlere Nennlebensdauer:	8000 h

Entkeimungslampe T8 26X1500 mm Entkeimungslampe UV-C, G13 - Durch den Einsatz spezieller Gläser emittieren die Strahler dieses Spektrums im UVC-Bereich mit einer Wellenlänge von 254 nm mit einem hohen Wirkungsgrad. Ozon wird durch diese Strahlung nicht erzeugt. Typische Anwendungsgebiete sind die Desinfektion (Deaktivierung von Mikroorganismen in Wasser und Luft), die Bestrahlung von Fotopolymeren, Fluoreszenz-Effekte sowie der Einsatz in Fotomedizin und Fotobiologie.

Energieeffizienzklasse: nicht kennzeichnungspflichtig

Letzte Aktualisierung am: 07.10.2014 08:59:57

Seite 1

Die Eigenschaften gelten für Artikel, welche vom Hersteller nach dem 01.09.2013 in Verkehr gebracht wurden.  
Im Handel befindliche Lagerware desselben Modells kann abweichen. Technische Daten können ohne Vorankündigung geändert werden.