

Leuchtstofflampe T12 38x590 mm

Artikel-Nr.: 44144

Lampe emittiert UV-Strahlung im Bereich 315-400nm mit einem Maximum bei 352nm. Anwendungen: Insektenfallen, Diazotypie (Lichtpausverfahren), Chemische Prozesse, z. B. Polymerisatio...



Energieeffizienzklasse: nicht kennzeichnungspflichtig

| | |
|---|------------------|
| Art der UV-Strahlung: | UV-A |
| Schwarzlichtlampe: | ja |
| Geeignet zur Luftdesinfektion: | nein |
| Geeignet zur Wasserdesinfektion: | nein |
| Geeignet für persönliches Wohlbefinden: | nein |
| Geeignet zur Insektenbekämpfung: | ja |
| Geeignet für medizinische Anwendungen: | nein |
| Geeignet zur Reprografie: | nein |
| Geeignet zur Körperbräunung: | nein |
| Gesamtlänge: | 590 mm |
| Durchmesser: | 38 mm |
| Lampenform: | Stab |
| Leuchtmittel: | Leuchtstofflampe |
| Sockel: | G13 |
| Externes Vorschaltgerät erforderlich: | ja |
| Externes Zündgerät erforderlich: | ja |
| Integrierter Starter: | nein |
| Dimmbar: | nein |
| Lampenleistung: | 20 W |
| Lampenspannung: | 220...220 V |
| Brennstellung: | beliebig |
| Mittlere Nennlebensdauer: | 5000 h |
| Quecksilbergehalt: | 2 mg |

Letzte Aktualisierung am: 10.09.2023 07:23:14



Altlampen sind getrennt zu entsorgen.

Alle Produktangaben sind Angaben des Herstellers und ohne Gewähr. Betriebswerte und Maße gelten mit den üblichen geringfügigen Abweichungen. Alle Maße sind Größtmaße. Die angegebene Lebensdauer versteht sich als ungefährender Richtwert und ist ohne Gewähr. Alle Abbildungen ähnl.; technische bzw. Design-Änderungen sowie Liefermöglichkeiten vorbehalten. Darüber hinaus gelten die aktuellen AGB der Scharnberger + Hasenbein GmbH.



Scharnberger + Hasenbein Elektro GmbH
Calenberger Straße 21 · 31171 Nordstemmen
Tel. 0 50 69 80 63 - 0 · Fax: 0 50 69 80 63 - 63
info@sh-licht.de · www.sh-licht.de