

Leuchtstofflampe UV-A T12
38x596mm G13 40W TL-K 40W 10-R

Artikel-Nr.: 68517



Leuchtstofflampe UV-A T12 38x596mm UV-A Leuchtstofflampe mit Reflektor für Reprographie und Insektenfallen T12. Niederdruck-Quecksilberdampf-Leuchtstofflampe. Emittiert langwellige UV-A Strahlung im Bereich von 350 bis 400 nm. ...

Energieeffizienzklasse: nicht kennzeichnungspflichtig

Art des Zubehörs/Ersatzteils: UV-Lampe

Art der UV-Strahlung:	UV-A
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:	ja
Geeignet zur Körperbräunung:	nein
Gesamtlänge:	596 mm
Durchmesser:	38 mm
Lampenform:	Stab
Leuchtmittel:	Leuchtstofflampe
Sockel:	G13
Lampenleistung:	40 W
Mittlere Nennlebensdauer:	2000 h

Letzte Aktualisierung am: 21.01.2026



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.

