

Datenblatt

CLEO-Leuchtstofflampe UV-A T12 38x1763mm G13 160W CLEO Swift F71T12 160W-R mit Reflektor

Artikel-Nr.: 68574

CLEO-Leuchtstofflampe UV-A T12 38x1763mm CLEO-Leuchtstofflampe T12, UV-A, G13, 160W, CLEO Swift F71T12 160W-R, mit Reflektor. Diese Lampe bietet eine sehr effektive, direkte und dauerhafte Pigmentierung.

...

Energieeffizienzklasse: nicht kennzeichnungspflichtig

Art des Zubehörs/Ersatzteils: UV-Lampe

Art der UV-Strahlung:	UV-A
Schwarzlichtlampe:	nein
Geeignet zur Luftdesinfektion:	nein
Geeignet zur Wasserdesinfektion:	nein
Geeignet für persönliches Wohlbefinden:	nein
Geeignet zur Insektenbekämpfung:	nein
Geeignet für medizinische Anwendungen:	nein
Geeignet zur Reprografie:	nein
Geeignet zur Körperbräunung:	ja
Gesamtlänge:	1763 mm
Durchmesser:	38 mm
Lampenform:	Stab
Leuchtmittel:	Leuchtstofflampe
Sockel:	G13
Lampenleistung:	160 W
Mittlere Nennlebensdauer:	800 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 ungefährer 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 5069 8063 - 0 | Fax: 0 5069 8063 - 63
info@sh-licht.de | www.sh-licht.de