

Leuchtstofflampe UV-A T12 38x1760mm G13 100W Ergoline Trend Advanced R E2

Artikel-Nr.: 68765

Leuchtstofflampe UV-A T12 38x1760mm UV blue Bräunungslampe mit Reflektor, Trend Advanced R E2, 100-R-24/2,3.

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:	ja
Geeignet zur Insektenbekämpfung:	nein
Geeignet für medizinische Anwendungen:	ja
Geeignet zur Reprografie:	nein
Geeignet zur Körperbräunung:	ja
Gesamtlänge:	1760 mm
Durchmesser:	38 mm
Lampenform:	Röhre, zweiseitig gesockelt
Leuchtmittel:	Kompaktleuchtstofflampe
Sockel:	G13
Externes Vorschaltgerät erforderlich:	nein
Externes Zündgerät erforderlich:	ja
Dimmbar:	nein
Lampenleistung:	100 W
Lampenspannung:	125 V
Brennstellung:	sonstige
Gewichteter Energieverbrauch in 1.000 Stunden:	100 kWh



Datenblatt



Artikel-Nr.: 68765

Mittlere Nennlebensdauer:

800 h

Seite 2 / 2

Letzte Aktualisierung am: 18.09.2025



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 Großmaße. 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