

Leuchtstofflampe UV-A T12 38x2000mm G13 180W Smart Sun R39

Artikel-Nr.: 68592

Leuchtstofflampe UV-A T12 38x2000mm Solarium-/Wellnesslampe, Glasröhre mit Reflektor, Collagen-Lampe mit einer Kombination aus Rot-Licht und UV-Licht für eine sanfte Bräunung, Stoffwechselanregung und Muskelentspannung, auch empfohlen ...



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 zur Reprografie:	nein
Geeignet zur Körperbräunung:	ja
Gesamtlänge:	2000 mm
Durchmesser:	38 mm
Lampenform:	Röhre, zweiseitig gesockelt
Leuchtmittel:	Leuchtstofflampe
Sockel:	G13
Externes Vorschaltgerät erforderlich:	ja
Externes Zündgerät erforderlich:	nein
Integrierter Starter:	nein
Dimmbar:	nein
Lampenleistung:	180 W
Lampenspannung:	110 V
Brennstellung:	sonstige
Gewichteter Energieverbrauch in 1.000 Stunden:	180 kWh



Datenblatt



Artikel-Nr.: 68592

Mittlere Nennlebensdauer:

650 h

Seite 2 / 2

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 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