

CLEO-Leuchtstofflampe UV-A T12 38x1763mm, G13 100W CLEO Performance S 100W-R mit Reflektor

Artikel-Nr. 68553



www.sh-licht.de

Lampenleistung:	100 W
Sockel:	G13
Lampenform:	Stab
Rohrdurchmesser:	38 mm
Länge:	1763 mm
Interner Reflektor:	Ja
Farbe:	sonstige
Anwendung:	Solarium
Splitterschutz:	Nein
Zündstreifen:	Nein
Schnellstart:	Nein
Starterloser Betrieb:	Nein
Schwarzlichtlampe:	Nein
Vollspektrumlampe:	Nein
Geeignet für Ex-Leuchten:	Nein
Geeignet für Notlicht:	Nein
Doppelwandig:	Nein
Für Anwendung bei niedrigen Temperaturen:	Nein
Mittlere Nennlebensdauer:	800 h

CLEO-Leuchtstofflampe UV-A T12 38x1763mm Wechseln Sie regelmäßig Ihre Röhren in der Sonnenbank. Sie erhalten dadurch eine ausgezeichnete Besonnungsleistung, wann immer Sie es wollen. Diese Röhre ist geeignet für eine intensive und mittlere Bräunung: Bezeichnung: Cleo Performance 100 Watt 0,8% UVB, Leistung: 100W, UVB-Anteil: 0,8% (hautschonend), Reflektor: integriert - ideal für Solarien ohne Reflektorwanne, Nutzlebensdauer: ca. 500 Std., Länge: 1503mm, Durchmesser: 38m, Einsatzbereich: ideal für die private und semiprofessionelle Nutzung. Die angenehme Wirkung des Sonnenbadens beruht nicht nur auf der Wärme und Entspannung, sondern auch auf der belebenden Wirkung des hellen Lichtes: jeder kennt die gute Laune, die ein schöner Sommertag hervorruft. Außerdem wird durch geringe UVB-Anteile auch der Stoffwechsel beeinflusst und Vitamin D3 gebildet.

Energieeffizienzklasse: nicht kennzeichnungspflichtig

Letzte Aktualisierung am: 07.10.2014 08:01:06

Seite 1

Die Eigenschaften gelten für Artikel, welche vom Hersteller nach dem 01.09.2013 in Verkehr gebracht wurden.

Im Handel befindliche Lagerware desselben Modells kann abweichen. Technische Daten können ohne Vorankündigung geändert werden.