

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

Artikel-Nr. 68574



[www.sh-licht.de](http://www.sh-licht.de)

Lampenleistung:	160 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 CLEO-Leuchtstofflampe T12, UV-A, G13, 160W, CLEO Swift F71T12 160W-R, mit Reflektor. Diese Lampe bietet eine sehr effektive, direkte und dauerhafte Pigmentierung. Aufgrund der hohen UV-Leistung wird innerhalb kürzester Zeit ein wunderschöner dunkler Teint erreicht. Diese Lampen sind somit besonders für den Einsatz bei kurzen Besonnungszeiten geeignet. Sie verfügt zudem über eine deutlich erhöhte UVA-Leistung für die sofort sichtbare Dunkelung der Haut.

Energieeffizienzkategorie: nicht kennzeichnungspflichtig

Letzte Aktualisierung am: 07.10.2014 08:01:06

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.