
ULTRA VITALUX 300 W 230 V E27

ULTRA-VITALUX | Hochdruck-Ultraviolettstrahler mit Sockel E27



Anwendungsgebiete

- Sonnensimulation
- Kleberaushärtung
- Künstliche Materialalterung
- Belichtung von UV-sensiblen Fotoresistlacken
- Terrarien
- Pferdesolarien

Produkteigenschaften

- UV-Strahler für technische Anwendungen
- Direkter Betrieb ohne Vorschaltgerät



Produktdatenblatt

Technische Daten

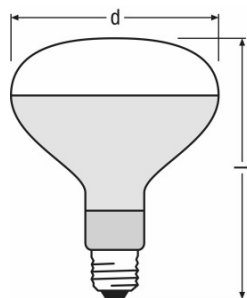
Elektrische Daten

Nennleistung	300 W
Nennspannung	230 V
Brennspannung	230 V
Konstruktionsspannung	230,00 V

Photometrische Daten

UVA-Strahlungsleistung 315...400 nm	13.6 W
UVB-Strahlungsleistung 280...315 nm	3.0 W

Abmessungen & Gewicht



Durchmesser	127,0 mm
Länge	185,0 mm

Lebensdauer

Lebensdauer	1000 h
-------------	--------

Zusätzliche Produktdaten

Sockel (Normbezeichnung)	E27
--------------------------	-----

Einsatzmöglichkeiten

Brennstellung	Beliebig
---------------	----------

Länderspezifische Informationen

EAN	METEL-Code	SEG-Nr.	STK-Nummer	UK Org
4008321543929	OSRUVITAL300	8333590	4779248	-

Produktdatenblatt

Sicherheitshinweise

Aufgrund ihrer hohen Wärmeerzeugung dürfen die Lampen nur in geeigneten Leuchten verwendet werden. Die Lampen müssen außerdem vor Feuchtigkeit und Spritzwasser geschützt werden. Bei unsachgemäßem Gebrauch kann UV-Strahlung Sonnenbrand und Bindehautentzündung hervorrufen. Nicht zugelassen für die Verwendung an Personen gemäß der neuen Ausgabe von EN 60335-2-27.

Verpackungsinformationen

Produkt-Code	Produkt-Bezeichnung	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Volumen	Gewicht brutto
4008321543929	ULTRA VITALUX 300 W 230 V E27	Faltschachtel 1	196 mm x 130 mm x 130 mm	3.31 dm ³	243.50 g
4008321543936	ULTRA VITALUX 300 W 230 V E27	Versandschachtel 6	455 mm x 230 mm x 325 mm	34.01 dm ³	2149.80 g

Die genannten Produktnummern beschreiben die kleinste bestellbare Mengeneinheit. Eine Versandeinheit kann mehrere Einzelprodukte beinhalten. Als Bestellmenge verwenden Sie bitte das Ein- oder Mehrfache einer Versandeinheit.

Haftungsausschluss

Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Vergewissern Sie sich, dass Sie immer den neuesten Stand verwenden.