

ULTRA VITALUX 300 W 230 V E27

ULTRA-VITALUX | Wysokoprężne promienniki nadfioletu z trzonkiem E27



Obszar zastosowań

- Symulacja światła słonecznego
- Naprawa spoin klejonych
- Sztuczne starzenie materiałów
- Naświetlanie wrażliwych na promieniowanie UV powłok fotograficznych
- Terraria
- Solaria dla koni

Cechy produktu

- Lampa nadfioletowa do zastosowań technicznych
- Praca bezpośrednia bez zasilacza



Karta katalogowa produktu

Dane techniczne

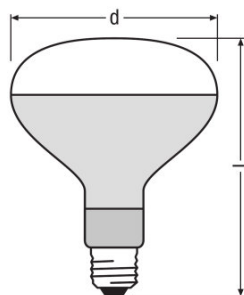
Dane elektryczne

Moc znamionowa	300,00 W
Napięcie nominalne	230 V
Napięcie pracy lampy	230 V
Napięcie konstrukcji	230,00 V

Dane fotometryczne

Promieniowanie UVA zakres 315...400 nm	13.6 W
Promieniowanie UVB zakres 280...315 nm	3.0 W

Wymiary i waga



Średnica	127,0 mm
Długość	185,0 mm

Trwałość

Trwałość	1000 h
----------	--------

Dodatkowe dane produktu

Trzonek (standardowe rozwiązanie)	E27
-----------------------------------	-----

Możliwości

Dozwolona pozycja pracy	Dowolny
-------------------------	---------

Informacje szczegółowe

Kod produktu	Kod METEL	SEG-No.	Numer STK	UK Org
4008321543929	OSRUVITAL300	-	4779248	-

Karta katalogowa produktu

Instrukcja bezpieczeństwa

Due to their intense heat generation, the lamps may only be operated in suitable luminaires. The lamps must also be protected against moisture and splashing water. In case of improper use, UV radiation may lead to sunburn and conjunctivitis. Not approved for use on persons according to the new edition of EN 60335-2-27.

Dane logistyczne

Kod produktu	Opis produktu	Opakowanie (liczba produktów / opakowanie)	Wymiary (długość x szerokość x wysokość)	Objętość	Waga brutto
4008321543929	ULTRA VITALUX 300 W 230 V E27	Składane pudełko 1	196 mm x 130 mm x 130 mm	3.31 dm ³	243.50 g
4008321543936	ULTRA VITALUX 300 W 230 V E27	Karton wysylkowy 6	455 mm x 230 mm x 325 mm	34.01 dm ³	2149.80 g

Wymieniony kod produktu oznacza najmniejszą ilość produktu, jaka może być zamówiona. Jednostka transportowa może zawierać jedną sztukę lub więcej. Składając zamówienie prosimy o zamawianie ilości odpowiadających jednej lub wielokrotności jednostki transportowej.

Oświadczenie

Zastrzega się możliwość zmian bez uprzedzenia. Błędy i ominięcia są możliwe. Należy zawsze upewnić się czy korzystasz z najnowszej wersji katalogu.
