

ULTRA-VITALUX UV-A

Promienniki nadfioletu



Obszar zastosowań

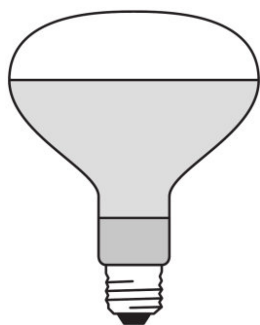
- Symulacja światła słonecznego
- Naprawa spoin klejonych
- Sztuczne starzenie materiałów
- Naświetlanie wrażliwych na promieniowanie UV powłok fotograficznych
- Terraria
- Solaria dla koni

Cechy produktu

- Lampa nadfioletowa do zastosowań technicznych
- Praca bezpośrednia bez zasilacza



Karta katalogowa rodziny produktów



325755_ULTRA VITALUX

Karta katalogowa rodziny produktów

Dane techniczne

Opis produktu	Informacje o produkcie	Dane elektryczne				Dane fotometryczne
	Oznaczenie produktu	Napięcie nominalne	Napięcie pracy lampy	Napięcie konstrukcji	Moc znamionowa	Promieniowanie UVA zakres 315...400 nm
ULTRA VITALUX 300 W 230 V E27	U VITALX 300W E	230 V	230 V	230,00 V	300,00 W	13.6 W

Opis produktu	Promieniowanie UVB zakres 280...315 nm	Dane świetlne	Wymiary i waga		Trwałość
		Kąt rozsyłu światła	Średnica	Długość	Trwałość
ULTRA VITALUX 300 W 230 V E27	3.0 W	30 °	127,0 mm	185,0 mm	1000 h

Opis produktu	Dodatkowe dane produktu	Możliwości	Environmental information Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
	Trzonek (standardowe rozwiązanie)	Dozwolona pozycja pracy	Date of Declaration	Primary Article Identifier
ULTRA VITALUX 300 W 230 V E27	E27	Dowolny	19-01-2022	4008321543929

Opis produktu	Candidate List Substance 1	CAS No. of substance 1	Safe Use Instruction	Declaration No. in SCIP database
ULTRA VITALUX 300 W 230 V E27	Lead	7439-92-1	The identification of the Candidate List substance is sufficient to allow safe use of the article.	BC3094DC-CC43-4D18-80C6-C26DB04E81B7

Karta katalogowa rodziny produktów

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.

Wskazówki dotyczące zastosowania

Więcej szczegółowych informacji dotyczących grafik i zastosowania znajduje się w karcie katalogowej produktu

Oświadczenie

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