

ULTRA-VITALUX UV-A

Ultrafialové světelné zdroje



Druh použití

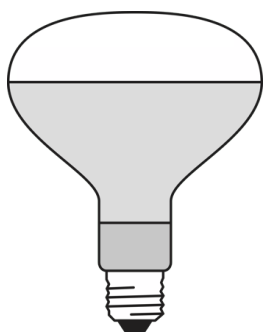
- Simulace slunečního světla
- Vytvrzování lepidla
- Umělé stárnutí materiálů
- Expozice fotorezistivních povrstvení citlivých na UV záření
- Terárie
- Equine solária

Vlastnosti produktu

- Ultrafialový světelný zdroj pro technické aplikace
- Přímý provoz bez předřadníku



Technický list řady výrobků



325755_ULTRA VITALUX

Technický list řady výrobků

Technické údaje

Popis výrobku	Informace o produktu	Parametry				Fotometrické údaje
	Odkaz na objednávku	Jmenovité napětí	Provozní napětí světelného zdroje	Napětí	Jmenovitý výkon	Vyzařovaný výkon 315...400 nm (UVA)
ULTRA VITALUX 300 W 230 V E27	U VITALX 300W 2	230 V	230 V	230.00 V	300.00 W	13.6 W

Popis výrobku	Vyzařovaný výkon 280...315 nm (UVB)	Rozměry & váha		Životnost	Další údaje o produktu
		Průměr	Délka	Střední doba života	Patice
ULTRA VITALUX 300 W 230 V E27	3.0 W	127.0 mm	185.0 mm	1000 h	E27

Popis výrobku	Vlastnosti	Environmental information Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)		
	Provozní poloha hořáku	Date of Declaration	Primary Article Identifier	Candidate List Substance 1
ULTRA VITALUX 300 W 230 V E27	Jakýkoli	05-03-2024	4008321543929	Lead

Popis výrobku	CAS No. of substance 1	Safe Use Instruction	Declaration No. in SCIP database
ULTRA VITALUX 300 W 230 V E27	7439-92-1	The identification of the Candidate List substance is sufficient to allow safe use of the article.	bc3094dc-cc43-4d18-80c6-c26db04e81b7

Technický list řady výrobků

Bezpečnostní pokyny

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.

Pokyny k použití

Podrobnější informace k použití a grafiku najdete v technickém listu.

Vyloučení odpovědnosti

Změny bez předchozího upozornění vyhrazeny. Chyby a opomenutí vyhrazeny. Vždy se ujistěte, že používáte nejnovější vydání.