

Cosmedico Cosmolux XTR
1,9 м 120 Вт
Артикул: 15496

Лампа для солярия с рефлектором



Размеры

Номинальные значения	1900 x 38
Длина (ном.):	1900 мм
Без контактов (макс.):	1901,3 мм
С контактами (макс.):	1915,5 мм
Между патронами:	1908,4 мм
Диаметр	38 мм
Тип патрона *	G13 / gold

* В соответствии с патронами Cosmedico

Технические характеристики

Мощность УФ-А	18 мВт/см ²
Соотношение УФ-В/УФ-А	1,7%
Срок эксплуатации *	800 часов
Цвет	УФ синий

УФ-В: 280-315 нм, УФ-А: 315-400 нм

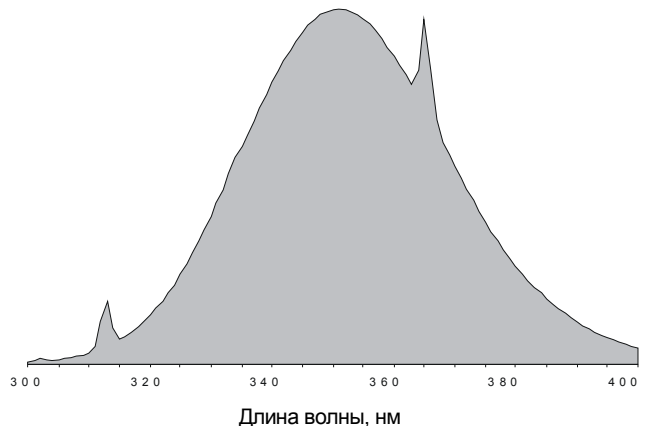
* когда мощность УФ-излучения составляет не менее 70% от номинального значения при измерении в течении 5 часов

Категория: Action

Электрические характеристики
(номинальные значения)

Балластный дроссель	100	Вт
Потребляемая мощность	100	Вт
Потребляемый ток	0,9	А
Напряжение	125	В

Относительное распределение
УФ излучения лампы



Рекомендуемое время облучения

Мощность УФ-А излучения (в мВт/см ²)	Тип УФ установки ¹⁾	Время первоначального загара, минут ²⁾	Максимальное время загара для кожи типа 2/3/4, минут
14	4	4	10 / 14 / 18
18	4	4	8 / 11 / 15
22	5	3	7 / 10 / 12

1) в соответствии с DIN 5050-1 2) в соответствии с DIN EN 60 335-2-27

Рекомендованное время облучения соответствует эффективной дозе 250 Дж/м² для кожи типа 2, 350 Дж/м² для кожи типа 3 и 450 Дж/м² для кожи типа 4. Эффективная доза определяется воздействием УФ излучения в соответствии с EN 60335-2-27:2002.

Примечания:

- рекомендуемый дроссель Cosmedico Cosmopowers S 100 Вт, стартер Cosmedisco COS200;
- рекомендуемый дроссель Cosmedico Cosmopowers S 120 Вт, стартер Cosmedisco COS200, Cosmedisco UniCOS, Cosmedisco Cosmostart/E;