

Cosmedico Trio VHR S
160 Вт
Артикул: 16337

Лампа для солярия с рефлектором



Размеры

Номинальные значения	1800 x 38
Секции	43см/ 90см/ 43см
Длина (ном.):	1760 мм
Без контактов (макс.):	1763,8 мм
С контактами (макс.):	1778,0 мм
Между патронами (min/max):	1768,5/ 1770,9 мм
Диаметр	38 мм
Тип патрона *	G13 / gold

* В соответствии с патронами Cosmedico

Технические характеристики

Мощность УФ-А	28 мВт/см ²
Соотношение УФ-В/УФ-А	2,3%/ 2,0%/ 2,3%
Срок эксплуатации *	1000 часов
Цвет	розовый/синий/ зеленый

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

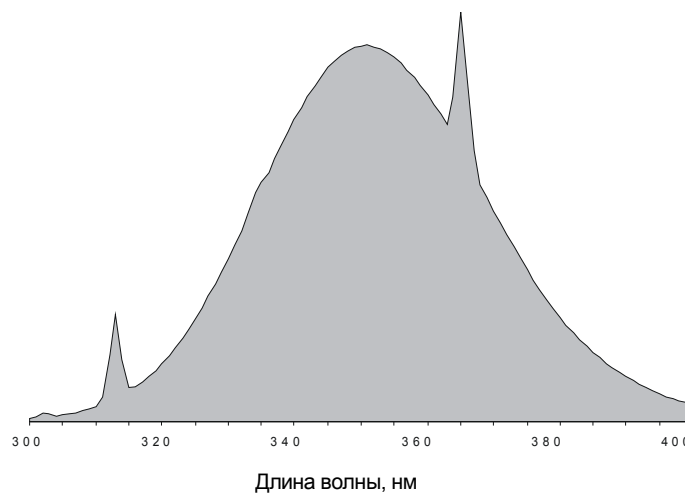
Категория:

Action

Электрические характеристики
(номинальные значения)

Балластный дроссель	160	Вт
Потребляемая мощность	160	Вт
Потребляемый ток	1,5	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
22	5	3	6 / 9 / 12
28	5	2	5 / 7 / 9
34	5	2	4 / 6 / 8

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 160 Вт, стартер Cosmedisco COS160, Cosmedisco COS200, Cosmedisco UniCOS, Cosmedisco Cosmostart/E