

**Cosmedico Trio VHR S**  
**2,0 м 200-225 Вт**  
**Артикул: 16203**

Лампа для солярия с рефлектором



**Размеры**

Номинальные значения	2000 x 38
Секции	50см / 100см / 50см
Длина (ном.):	2000 мм
Без контактов (макс.):	2001,3 мм
С контактами (макс.):	2015,5 мм
Между патронами (min/max):	2006,0/ 2008,4 мм
Диаметр	38 мм
Тип патрона *	G13 / gold

\* В соответствии с патронами Cosmedico

**Технические характеристики**

Мощность УФ-А	29 мВт/см <sup>2</sup>
Соотношение УФ-В/УФ-А	2,4% / 2,1% / 2,4%
Срок эксплуатации *	800 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

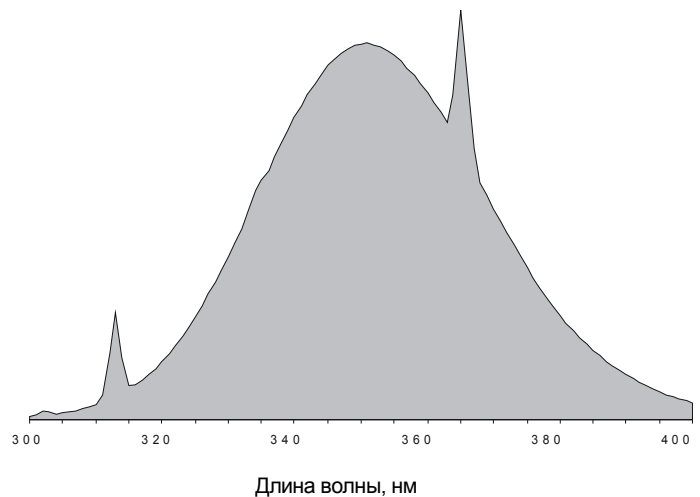
Категория:

Action

**Электрические характеристики**  
(номинальные значения)

Балластный дроссель	225	Вт
Потребляемая мощность	225	Вт
Потребляемый ток	2,0	А
Напряжение	120	В

**Относительное распределение**  
**УФ излучения лампы**



**Рекомендуемое время облучения**

Мощность УФ-А излучения (в мВт/см <sup>2</sup> )	Тип УФ установки <sup>1)</sup>	Время первоначального загара, минут <sup>2)</sup>	Максимальное время загара для кожи типа 2/3/4, минут
23	5	2	6 / 8 / 10
<b>29</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>5 / 6 / 8</b>
35	5	2	4 / 5 / 7

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/м<sup>2</sup> для кожи типа 2, 350 Дж/м<sup>2</sup> для кожи типа 3 и 450 Дж/м<sup>2</sup> для кожи типа 4. Эффективная доза определяется воздействием УФ излучения в соответствии с EN 60335-2-27:2002.

**Примечания:**

- рекомендуемый дроссель Cosmedico Cosmopowers S 200 Вт, стартер Cosmedisco COS200, Cosmedisco UniCOS, Cosmedisco Cosmostart/E
- рекомендуемый дроссель Cosmedico Cosmopowers S 225 Вт,