



ТЕХНИЧЕСКИ ДАННИ

Референтен модел: EpilGtsLux

Описание: професионално оборудване с пулсираща светлина за епилация.

Електрическа опасност, с клас на защита: I

Приложена част тип: B

Захранване: 230V ~ ± 10% (напрежение), 50 Hz (честота)

Максимална консумирана ток: 4A

Електроника: контролирани от микропроцесор

Контролен панел: LCD сензорен екран

Система с вътрешно охлаждане: два дестилирана вода; количество 1,5 л

Външни предпазители: no. 2x5A T 250V 5x20mm

Пулсираща светлина:

дължина на вълната 600-1100 nmП
производство на енергия 100J ± 20%
макс. продължителност на импулса 5 милисекунди
импулсен режим на емисиите единични или
поредица до 5 изстрела
емисии на честота 0,5 Hz
третираната зона 2 см. x 5 см. = 10 cm²

Размери (количката):

височина 102 см.
широчина 058 см.
дълбочина 044 см.
55 кг

Тегло:

Условия на околната среда:

атмосферно налягане 700² 1060hPa
макс. температура на съхранение и транспорт. 10² 70°C
макс. съхранение и транспортиране влажност 10² 90%
работна температура 10² 40°C
макс. влажност 10² 90%

