



# Инфракрасная лампа накаливания для оздоровительных процедур

## PAR38 IR 150W E27 230V Red 1CT/12

Инфракрасные лампы компании Philips для оздоровительных процедур и ухода за телом разработаны для лечения болезней мышц и спортивных травм. Эти лампы с отражателем — прекрасное решение для точечной термотерапии с целью снятия мышечных болей. Кроме того, их можно применять для лечения таких болезней, как ревматизм. Такая форма тепловой терапии также ускоряет заживление спортивных травм, неинфицированных ран и т. д. Во многих случаях лампы позволяют быстро и эффективно унять боль. Эффект достигается благодаря локальному ускорению циркуляции крови в коже за счет расширения сосудов. Это, в свою очередь, приводит к ускорению передачи тканям продуктов обмена веществ и других необходимых биохимических элементов. Кроме того, глубоко проникающее тепло мягко и приятно согревает ткани, усиливая лечебный эффект.

### Данные о продукции

Общая информация	
Цоколь	E27 [E27]
Рабочее положение	UNIVERSAL [Любое или универсальное (U)]
Номинальный срок службы	300 часов
Срок службы (часов)	300 часов
Осветительная технология	Incandescent
Эксплуатационные и электрические характеристики	
Энергопотребление	150 В

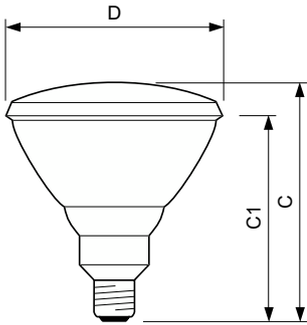
Напряжение (ном.)	230 Вт
Напряжение (ном.)	230 Вт
Системы управления и регулировка яркости света	
Возможность диммирования	Да
Механические компоненты и корпус	
Финишная обработка колбы	Красный
Материал колбы	Тугоплавкое стекло

## Инфракрасная лампа накаливания для оздоровительных процедур

Форма колбы	PAR38 [PAR 4,75 дюйма/121 мм]
<b>Данные об изделии</b>	
Название продукта для заказа	PAR38 IR 150W E27 230V Red 1CT/12
Полное название продукта	PAR38 IR 150W E27 230V Red 1CT/12
Полный код продукта	871150012887415
Код заказа	923806644210

Материал № (12NC)	923806644210
Нумератор — количество на упаковку	1
EAN/UPC — продукт/короб	8711500128874
Нумератор — упаковок на внешний короб	12
EAN/UPC — короб	8727900207347

### Чертеж размеров



Product	D	C (max)	C1 (max)
PAR38 IR 150W E27 230V Red 1CT/12	121 мм	136 мм	124 мм

