

## PARATHOM LED PIN G4 12 V

Низковольтные светодиодные лампы 12 В со штырьковым цоколем G4



### Области применения

- Создающее настроение направленное освещение для дома
- Магазины, отели и рестораны
- Фойе, офисные помещения

### Преимущества продукта

- Очень низкое энергопотребление
- Увеличенный интервал замены ламп (по сравнению со стандартной эталонной лампой)
- Отсутствие УФ-излучения, а также ближнего инфракрасного излучения в световом пучке
- Моментальная подача 100 % светового потока, нет задержки на розжиг
- Идеально подходит для декоративного освещения и свободного распределения света
- Сниженная теплопроизводительность (по сравнению со стандартной эталонной лампой)

### Характеристики продукта

- Недиммируемый
- Цоколь: G4
- Срок службы: до 15 000 ч
- Безртутные лампы
- Цветовая температура: 2 700 K



## PARATHOM LED PIN G9

Специальные светодиодные лампы



### Область применения

- Создающее настроение направленное освещение для дома
- Магазины, отели и рестораны
- Фойе, офисные помещения

### Преимущества продукта

- Очень низкое энергопотребление
- Увеличенный интервал замены ламп (по сравнению со стандартной эталонной лампой)
- Отсутствие УФ-излучения, а также ближнего инфракрасного излучения в световом пучке
- Моментальная подача 100 % светового потока, нет задержки на розжиг
- Сниженная теплопроизводительность (по сравнению со стандартной эталонной лампой)

### Возможности

- Цоколь: G9
- Срок службы: до 15 000 ч
- Безртутные лампы
- Цветовая температура: 3 000 К



## PARATHOM LED PIN G9

Специальные светодиодные лампы



### Области применения

- Создающее настроение направленное освещение для дома
- Магазины, отели и рестораны
- Фойе, офисные помещения

### Преимущества продукта

- Очень низкое энергопотребление
- Увеличенный интервал замены ламп (по сравнению со стандартной эталонной лампой)
- Отсутствие УФ-излучения, а также ближнего инфракрасного излучения в световом пучке
- Моментальная подача 100 % светового потока, нет задержки на розжиг
- Сниженная теплопроизводительность (по сравнению со стандартной эталонной лампой)

### Характеристики продукта

- Недиммируемый
- Цоколь: G9
- Срок службы: до 15 000 ч
- Безртутные лампы
- Цветовая температура: 2 700 K

