

ЛАМПА НАСТЕННАЯ ПОДВОДНАЯ ИЗ ПЛАСТИКА

РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

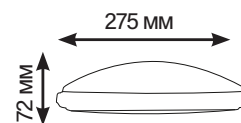


Особенности продукта

- Светодиодная лампа
- Степень защиты: IP68
- Энергоэффективность: Класс A
- RGB, WHITE (БЕЛЫЙ), WARM WHITE (БЕЛЫЙ ТЕПЛЫЙ)

Основная информация:

- Входное напряжение: 12 В переменного/постоянного тока
- Потребляемая мощность: 25 Вт
- Состоит из: 350 RGB светодиодов 3528 (для RGB)
350 белых светодиодов 2835 (для белого)
350 светодиодов теплого белого цвета 2835 (для теплого белого)
- Цветовая температура: 5000К-7500К для белого цвета
2700К-4500К для теплого белого цвета
- Люмен: 1800лм для белого и теплого белого
- Угол луча: 120°
- Материал корпуса: Пластик с PC покрытием
- Степень защиты: IP68
- Срок службы: 30000 часов
- Упаковка: 57см*24см*57см/12шт
Вес Брутто:13кг Вес Нетто:11кг



ЛАМПА НАСТЕННАЯ ПОДВОДНАЯ ИЗ ПЛАСТИКА

РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ



Особенности продукта

- Светодиодная лампа
- Степень защиты: IP68
- Энергоэффективность: Класс A
- RGB, WHITE (БЕЛЫЙ), WARM WHITE (БЕЛЫЙ ТЕПЛЫЙ)

Основная информация:

- Входное напряжение: 12 В переменного/постоянного тока
- Потребляемая мощность: 25 Вт
- Состоит из: 350 RGB светодиодов 3528 (для RGB)
350 белых светодиодов 2835 (для белого)
350 светодиодов теплого белого цвета 2835 (для теплого белого)
- Цветовая температура: 5000К-7500К для белого цвета
2700К-4500К для теплого белого цвета
- Люмен: 1800лм для белого и теплого белого
- Угол луча: 120°
- Материал корпуса: Пластик с PC покрытием
- Степень защиты: IP68
- Срок службы: 30000 часов
- Упаковка: 57см*24см*57см/12шт
Вес Брутто:13кг Вес Нетто:11кг

