



- Цветная лампа с RF модулем позволяет создавать атмосферу для чтения книги, просмотра фильма или вечеринки с друзьями ...
- Лампа имеет встроенный беспроводной элемент, который принимает команды от системных элементов iNELS RF Control и посылает сигнал для визуализации рабочего состояния: ON / OFF, яркость.
- Световой поток до 550 Lm, мощность 9 W и срок службы 30.000 часов.
- Функции лампы RGB:
 - цветные световые сценарии,
 - настройка яркости в диапазоне 0-100%,
 - режим *circus*, для автоматического перемешивания цветов.
- При выключении настроенный уровень яркости сохранится в памяти и, при последующем включении, вернется к последней настроенной величине.
- Устанавливается в имеющийся светильник с цоколем E27.
- Питание лампы в диапазоне 100 - 240 V AC.
- Дистанция до 20 м (на открытом пространстве), в случае недостаточного сигнала, можно использовать повторитель сигнала RFRP-20 или элементы с протоколом RFIO², которые поддерживают данную функцию.
- Рабочая частота сигнала с двусторонним протоколом iNELS RF Control.

Технические параметры		RF-RGB-LED-550
Напряжение питания:	100-240 V AC 50/60 Гц	
Максимальная мощность:	9 W	
Коэффициент мощности:	< 0.6	
Выход		
Световая мощность:	6 W	
Световой поток:	550Lm	
Цветовая температура:	RGB	
Регулировка яркости:	0-100%	
Срок службы:	30000 часов	
Управление		
RF командой с передатчика:	866 МГц, 868 МГц, 916 МГц	
Дистанция на открытом пространстве:	до 20 м	
Другие данные		
Рабочая температура:	0 .. + 50 °C	
Складская температура:	-30 .. + 70 °C	
Подключение:	цоколь E27	
Рабочее положение:	произвольное	
Размер:	65 x 115 мм	
Вес:	150 Гр	

Размеры

