

# СВЕТОДИОДНЫЕ ЛАМПЫ С ТРЁХСТУПЕНЧАТЫМ ДИММЕРОМ

multibright ● ● ●



**10 Вт**

**850 лм**



**6 Вт**

**510 лм**

# Uniel

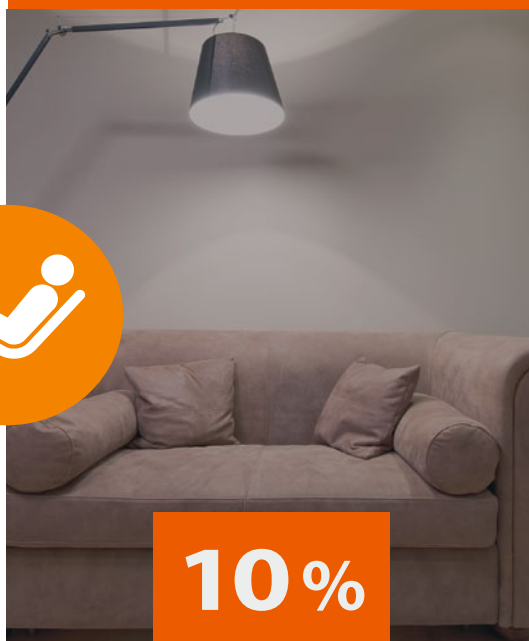


**В НАЛИЧИИ  
НА СКЛАДЕ**

# СВЕТОДИОДНЫЕ ЛАМПЫ С ТРЁХСТУПЕНЧАТЫМ ДИММЕРОМ

multibright 

ВЫБЕРИ НУЖНУЮ ЯРКОСТЬ!



10%



50%



100%



ЛЮБОЙ СВЕТИЛЬНИК МОЖНО СДЕЛАТЬ ДИММИРУЕМЫМ

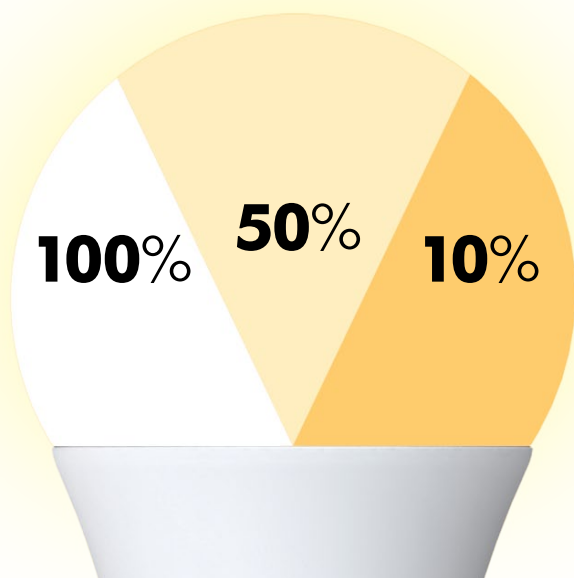
**БЕЗ** ПУЛЬТА, ДИММЕРА И ДОПОЛНИТЕЛЬНЫХ АКСЕССУАРОВ

# СВЕТОДИОДНЫЕ ЛАМПЫ С ТРЁХСТУПЕНЧАТЫМ ДИММЕРОМ

multibright 

## УПРАВЛЕНИЕ С ПОМОЩЬЮ СТАНДАРТНОГО ВЫКЛЮЧАТЕЛЯ

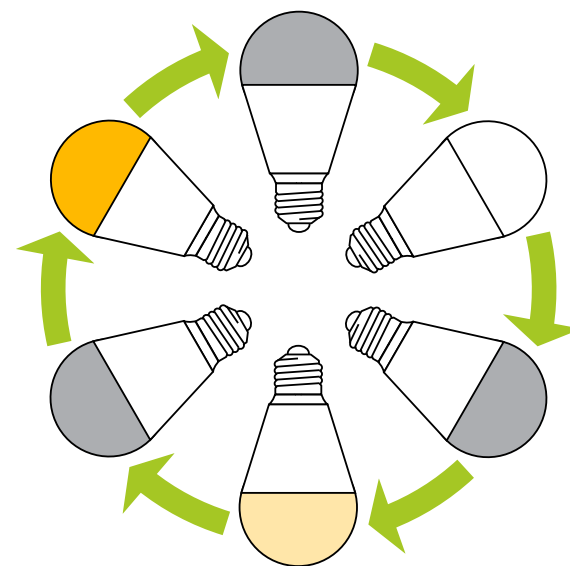
# БЕЗ ДОПОЛНИТЕЛЬНЫХ ЗАТРАТ



100% — яркость лампы при  
включении по умолчанию.



ЛАМПА МЕНЯЕТ ЯРКОСТЬ  
ПРИ КАЖДОМ ВКЛЮЧЕНИИ!\*



*\*для изменения яркости необходимо выключить и включить лампу снова в течение не более чем 5 сек.*

# СВЕТОДИОДНЫЕ ЛАМПЫ С ТРЁХСТУПЕНЧАТЫМ ДИММЕРОМ

multibright 



Угол свечения 270°



Экономия электроэнергии 90%



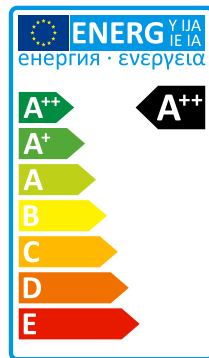
Высокий индекс цвето-  
передачи  $\geq 80$  Ra



Отсутствие нагрева  
в процессе эксплуатации



36  
МЕСЯЦЕВ  
ГАРАНТИИ



30 000  
ЧАСОВ СЛУЖБЫ



Наименование	Код для заказа	Цоколь	Световой поток лм	Мощность Вт	Эквивалент мощности ЛОН Вт	Цветовая температура К	Угол светового потока °	Частота Гц	Напряжение В	Габаритные размеры мм	Коэффициент мощности cos φ	Транспортная упаковка шт.
LED-A60-10W/NW/E27/FR/MB PLM11WH	UL-00002372	E27	850	10	75	4000	270	50	175-250	60×110	$\geq 0,7$	100
LED-A60-10W/WW/E27/FR/MB PLM11WH	UL-00002371	E27	850	10	75	3000	270	50	175-250	60×110	$\geq 0,7$	100
LED-C35-6W/NW/E14/FR/MB PLM11WH	UL-00002374	E14	510	6	60	4000	240	50	175-250	37×100	$\geq 0,7$	100
LED-C35-6W/WW/E14/FR/MB PLM11WH	UL-00002373	E14	510	6	60	3000	240	50	175-250	37×100	$\geq 0,7$	100
LED-G45-6W/NW/E14/FR/MB PLM11WH	UL-00002376	E14	510	6	60	4000	240	50	175-250	45×82	$\geq 0,7$	100
LED-G45-6W/NW/E27/FR/MB PLM11WH	UL-00002378	E27	510	6	60	4000	240	50	175-250	45×82	$\geq 0,7$	100
LED-G45-6W/WW/E14/FR/MB PLM11WH	UL-00002375	E14	510	6	60	3000	240	50	175-250	45×82	$\geq 0,7$	100
LED-G45-6W/WW/E27/FR/MB PLM11WH	UL-00002377	E27	510	6	60	3000	240	50	175-250	45×82	$\geq 0,7$	100