



Lâmpada SLV Play LED

QPAR51, RGBW comandável

É verdade que existe algo mais divertido do que uma lâmpada. Mas como tantas vezes, aqui está a diferença em detalhes. Para ser preciso, a diferença é de quatro letras: RGBW - neste caso, isso significa: 16 milhões de cores. A lâmpada LED PLAY GU10 RGBW da SLV usa a sua tecnologia LED para criar uma experiência única de iluminação que começa com o comissionamento, continua com opções flexíveis de aplicação e funciona como um fio vermelho durante toda a vida útil do produto. Ou o fio vermelho é verde? Ou amarelo? Você decide. Quer saber mais? Com todo o gosto. A lâmpada LED SLV PLAY GU10 RGBW corresponde ao tipo de tomada GU10 e é adequada não apenas na sala de estar, mas também para o uso em espaços comerciais. Entre outras coisas, a longa vida útil de 25 000 horas e o facto de a luz estar disponível para o utilizador em menos de 0,5 segundos após a ativação são especialmente convincentes. Graças ao alto grau de conforto do utilizador, o comissionamento deste modelo energeticamente eficiente também é perfeitamente suave. Outras vantagens também são evidentes como a integração num Smart Home System. Por exemplo, se usa o Amazon Alexa ou o Google Assistant, também é possível operar convenientemente a fonte de luz regulável via voz. Alternativamente, também pode controlar por meio de interruptor de luz, via App ou com o controlo remoto disponível separadamente. A modernidade e a versatilidade deste modelo também são sublinhadas na folha de dados. Por exemplo, o utilizador lucra aqui não apenas com uma intensidade luminosa agradável de 460 lumens, mas também com um consumo de energia ponderado de 6,6 watts e uma temperatura de cor individualmente variável entre 2 200 e 6 500 Kelvin e 16 milhões de cores diferentes (RGBW). Um hub, uma ponte ou um gateway não são necessários. Para uma utilização completa, é necessário um sinal WLAN. Aguarde pelo seu produto com a qualidade a que a SLV já o habituou!

DADOS TÉCNICOS

Ref. n.º	1002524
Base	GU10
Tipo de lâmpada	LED GU10 51mm
IP Code	IP 20
Tecnologia de regulação	Dim-to-Warm
Tensão nominal	220-240V ~50/60Hz V
Consumo de peso	7 kWh/1000h
Fator de potência elétrica	0.51
Potência	6.6 W
Tempo de ignição	1 s
Hora de início	0.5 s
temperatura ambiente mínima	-20 °C
temperatura ambiente máxima	35 °C
Lúmen	360 lm
Ângulo de feixe	50 °
Cor	branco
CRI	80
Binning	6 SDCM
Vida útil	25000 h
Ciclos de comutação	50000
Largura	5 cm
Altura	7 cm

Profundidade	5 cm
Diâmetro	5 cm
Peso líquido	0.103 kg
Peso bruto	0.148 kg

Acessórios

1002516	SLV Play telecomando
---------	----------------------