



## Lâmpadas LED

QPAR111, GU10, 4000K, 1100K, 30°, luz regulável

Lâmpada de luz regulável LED QPAR111 com uma cor de luz neutra e um elevado fluxo luminoso para uma iluminação geral.

## DADOS TECNICOS

Ref. n.º:	1003087
Base	GU10
Tipo de lâmpada	QPAR111
Tensão nominal	220-240V ~50/60Hz V
Comprimento	7.1 cm
Diâmetro	11.1 cm
Peso líquido	0.193 kg
Peso bruto	0.216 kg
IP Code	IP 20
Regulável	Ja
Tecnologia de escurecimento	Ângulos de fases
Classe de eficiência energética	A+
Consumo de peso	13 kWh/1000h
Fator de potência elétrica	0,9
Potência	13.0 W
Lúmen	1100 lm
Lúmen	70 lm
Temperatura de cor da luz	4000 Kelvin
Ângulo de feixe	30 °
Cor	cromado
CRI	>90
Binning	6



Vida útil	35000 h
Ciclos de comutação	50000
Tempo de arranque	1 s
temperatura ambiente mínima	-20 °C
temperatura ambiente máxima	40 °C
Conteúdo de mercúrio	0 mg
Página BIG WHITE	872

## Notas

---

---

---

---

---