



DADOS TÉCNICOS

Ref. n.º	1005282
Base	GU10
Tipo de lâmpada	QPAR111
IP Code	IP 20
Regulável	Sim
Tecnologia de regulação	Ângulo de fases, Ângulos de fases
Tensão nominal	220-240V ~50/60Hz V
Consumo de peso	13 kWh/1000h
Fator de potência elétrica	0.9
Potência	12.5 W
Hora de início	0.5 s
temperatura ambiente mínima	-20 °C
temperatura ambiente máxima	40 °C
Lúmen	1000 lm
Temperatura de cor da luz	4000 Kelvin
Ângulo de feixe	30 °
Cor	prateado
CRI	90
Lúmen	0.96 lm
Binning	6 SDCM
Vida útil	25000 h
Ciclos de comutação	25000

Fonte de luz

703367	
--------	---

Largura	11.1 cm
Altura	7 cm
Profundidade	11.1 cm
Diâmetro	11.1 cm
Peso líquido	0.144 kg
Peso bruto	0.184 kg
Página BIG WHITE	722