



DADOS TÉCNICOS

Ref. n.º	1005313
Base	GU10
Tipo de lâmpada	QPAR111
IP Code	IP 20
Regulável	Sim
Tecnologia de regulação	Dim-to-Warm,Zigbee
Tensão nominal	220-240V ~50/60Hz V
Consumo de peso	10 kWh/1000h
Fator de potência elétrica	0.7
Potência	10 W
Hora de início	0.5 s
temperatura ambiente mínima	-20 °C
temperatura ambiente máxima	40 °C
Lúmen	760 lm
Ângulo de feixe	25 °
Cor	branco
CRI	93
Lúmen	0.96 lm
Binning	6 SDCM
Vida útil	25000 h
Ciclos de comutação	12500
Largura	11.1 cm

Fonte de luz

768350	
--------	---

Altura	7 cm
Profundidade	11.1 cm
Diâmetro	11.1 cm
Peso líquido	0.142 kg
Peso bruto	0.164 kg
Página BIG WHITE	787