



## DADOS TÉCNICOS

Ref. n.º	1006109
Giratório ou Articulável	Rotativo e giratório
Pormenores da montagem	Calha de teto
Regulável	Sim
Tecnologia de regulação	Ângulos de fases
Tensão nominal primária	220-240V ~50/60Hz
Corrente / Tensão secundária	500 mA
Classe de proteção	I
Potência	20 W
temperatura ambiente mínima	-20 °C
temperatura ambiente máxima	40 °C
Nível de corrente de irrupção	13 A
Duração da corrente de irrupção	30 µs
Efeito estroboscópico (SVM)	0.03
Lúmen	680 - 1650 lm
Temperatura de cor da luz	2700 Kelvin
Ângulo de feixe	15 °
Cor	branco
CRI	90
UGR ≤	25
Dados LXXBXX	L70B50
Risk Group	1

## Fonte de luz

791800	
--------	---

<b>Comprimento</b>	19 cm
<b>Altura</b>	16.5 cm
<b>Diâmetro</b>	8.5 cm
<b>Peso líquido</b>	0.989 kg
<b>Peso bruto</b>	1.294 kg
<b>Página BIG WHITE</b>	71