



## DADOS TÉCNICOS

Ref. n.º	1006113
Número de diferentes saídas de luz	1
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	780 - 1900 lm
Temperatura de cor da luz	4000 Kelvin
Ângulo de feixe	15 °
Cor	branco
CRI	90
UGR ≤	25
Dados LXXBXX	L70B50

## Fonte de luz

791825	
--------	---

Risk Group	1
Comprimento	19 cm
Altura	16.5 cm
Diâmetro	8.5 cm
Peso líquido	0.986 kg
Peso bruto	1.302 kg
Página BIG WHITE	71