



DADOS TÉCNICOS

Ref. n.º	1005395
Número de diferentes saídas de luz	2
IP Code	IP 20
Classe de resistência ao impacto	IK 02
Resistência ao impacto	0.2 Joule
Montagem	Montagem à superfície
Pormenores da montagem	Teto
Regulável	Sim
Tecnologia de regulação	DALI
Tensão nominal primária	200-240V ~50/60Hz
Corrente / Tensão secundária	1550 mA
Classe de proteção	I
Potência	57 W
temperatura ambiente mínima	-20 °C
temperatura ambiente máxima	45 °C
Nível de corrente de irrupção	5.1 A
Duração da corrente de irrupção	148 µs
Temperatura no vidro (emissão de luz)	40 °C
Efeito estroboscópico (SVM)	0.01
Lúmen	5000 lm
Temperatura de cor da luz	4000 Kelvin
Ângulo de feixe	80 °

Fonte de luz

916322	
916564	

Cor	preto
CRI	80
UGR \leq	19
Dados LXXBXX	L80B10
Vida útil	50000 h
Risk Group	0
Comprimento	120 cm
Largura	26 cm
Altura	3 cm
Comprimento do pêndulo	250 cm
Peso líquido	5.787 kg
Peso bruto	7.953 kg
Página BIG WHITE	774