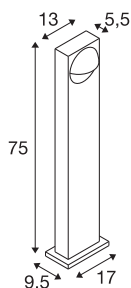




LID I 75

luminária de pé, 29W, 2700/3000K, PHASE, antracite

Cor da luz ajustável através de CCT-Switch (2700K/3000K), elevado índice de reprodução de cor, superior a 80, e uma longa durabilidade de 50.000 horas: a nova LID I luminária de pé, através das suas cabeças giratórias, emite uma luz potente que pode ser orientada de forma flexível. Simplesmente ideal para criar uma atmosfera de luz nos caminhos, terraços ou fachadas de edifícios de habitação e escritórios.



DADOS TÉCNICOS

Ref. n.º	1007669
Número de diferentes saídas de luz	2
IP Code	IP65
Classe de resistência ao impacto	IK 07
Resistência ao impacto	0.2 Joule
Pormenores da montagem	Chão
Regulável	Sim
Tecnologia de regulação	Ângulos de fases
Tensão nominal primária	220-240V ~50/60Hz
Corrente / Tensão secundária	700 mA
Classe de proteção	I
Potência	29 W
temperatura ambiente mínima	-20 °C
temperatura ambiente máxima	40 °C
Número de luminárias no LS B16A	30
Número de luminárias no LS C16A	30
Nível de corrente de irrupção	12 A
Duração da corrente de irrupção	40 µs
Temperatura no vidro (emissão de luz)	65 °C
Efeito estroboscópico (SVM)	0.09
Lúmen	1700/2000 lm
Temperatura de cor da luz	2700/3000 Kelvin

Fonte de luz

1807471	
---------	---

Acessórios

228730	CAIXA DE LIGAÇÃO , 3 polos, IP68
--------	----------------------------------

Ângulo de feixe	100 °
Cor	antracite
CRI	80
Dados LXXBXX	L70B20
Vida útil	50000 h
Risk Group	0
Comprimento	17 cm
Largura	9.5 cm
Altura	75 cm
Peso líquido	2.82 kg
Peso bruto	3.017 kg
Página BIG WHITE	611