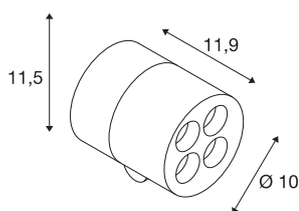




R-CUBE

luminária saliente para parede e teto, 2700/3000K, 15-W, PHASE, 70°, antracite

A nova R-CUBE luminária saliente para parede e teto convence sobretudo devido ao seu design moderno e elegante. Para tal, com a sua cor de luz (2700K/3000K) ajustável através de CCT-Switch, o índice de proteção IP65, o elevado índice de reprodução de cor (CRI>80), a capacidade de regulação e uma longa durabilidade (L80/B10 50.000 h) também proporciona tudo o resto que compõe uma luminária de exterior de alta qualidade. Um verdadeiro realce é o da cobertura LED acetinada que cria uma imagem limpa, homogénea e descansa a vista dos refletores brancos.



DADOS TÉCNICOS

Ref. n.º	1007511
IP Code	IP 65
Classe de resistência ao impacto	IK 04
Resistência ao impacto	0.2 Joule
Montagem	Montagem à superfície
Pormenores da montagem	Teto, Parede
Regulável	Sim
Tecnologia de regulação	Ângulos de fases
Tensão nominal primária	220-240V ~50/60Hz
Corrente / Tensão secundária	350 mA
Classe de proteção	I
Potência	15 W
temperatura ambiente mínima	-20 °C
temperatura ambiente máxima	40 °C
Número de luminárias no LS B16A	61
Número de luminárias no LS C16A	61
Nível de corrente de irrupção	6.5 A
Duração da corrente de irrupção	40 µs
Temperatura no vidro (emissão de luz)	60 °C
Efeito estroboscópico (SVM)	0.02
Lúmen	800/800 lm
Temperatura de cor da luz	2700/3000 Kelvin

Fonte de luz

1807469	
---------	---

Ângulo de feixe	70 °
Cor	antracite
CRI	80
Dados LXXBXX	L70B20
Vida útil	48000 h
Risk Group	1
Profundidade	11.9 cm
Diâmetro	10 cm
Peso líquido	1 kg
Peso bruto	1.07 kg
Página BIG WHITE	805