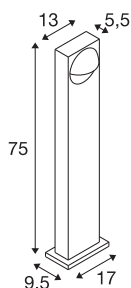




LID I 75

stojací lampa, 29 W, 2700/3000 K, PHASE, antracit

Nastavitelná barva světla pomocí CCT spínače (2700/3000 K), vysoký index podání barev přes 80 a dlouhá životnost nad 50 000 hodin: nové stojací svítidlo LID I vydává svými otočnými hlavami, které lze flexibilně směřovat, intenzivní světlo. Zkrátka ideální pro náladové osvětlení cest, teras nebo fasád obytných a kancelářských budov.



TECHNICKÁ DATA

Č. výrobku	1007669
Počet různých výstupů světla	2
Kód IP	IP65
Třída rázové pevnosti	IK 07
Rázová pevnost	0.2 Joule
Podrobnosti montáže	Podlaha
Stmívatelné	Áno
Technologie stmívání	Stmívač pro kapacitní zatížení
Primární jmenovité napětí	220-240V ~50/60Hz
Sekundární proud / napětí	700 mA
Třída ochrany	I
Příkon	29 W
Minimální teplota prostředí	-20 °C
Maximální teplota prostředí	40 °C
Počet svítidel na LS B16A	30
Počet svítidel na LS C16A	30
Úroveň rozběhového proudu	12 A
Doba trvání rozběhového proudu	40 μs
Teplota u skla (vyzařování světla)	65 °C
Stroboskopický efekt (SVM)	0.09
Lumen	1700/2000 lm
Teplota barvy světla	2700/3000 Kelvin

Světelného Zdroje

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

Příslušenství

228730	SPOJOVACÍ BOX , 3pólový, IP68
--------	-------------------------------

Úhel záření	100 °
Barva	antracit
CRI	80
Data LXXBXX	L70B20
Životnost	50000 h
Risk Group	0
Délka	17 cm
Šířka	9.5 cm
Výška	75 cm
Hmotnost netto	2.82 kg
Celková hmotnost	3.017 kg
BIG WHITE strana	611