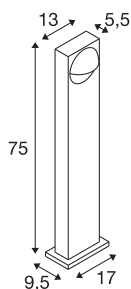




## LID I 75

staande lamp, 29W, 2700/3000K, PHASE, antraciet

Instelbare lichtkleur via CCT-schakelaar (2700K/3000K), een hoge kleurweergave-index van meer dan 80 en een lange levensduur van 50.000 uur: Met zijn draaibare armatuurkoppen straalt de nieuwe LID I staande lamp een krachtig licht uit dat flexibel gericht kan worden. Gewoonweg ideaal voor sfeervolle verlichting van paden, terrassen of gevels van woon- en kantoorgebouwen.



## TECHNISCHE GEGEVENS

Art.nr.	1007669
Aantal verschillende lichtopeningen	2
IP-code	IP65
Schokbestendigheidsklasse	IK 07
Schokbestendigheid	0.2 Joule
Montagebeschrijving	grond
dimbaar	Ja
Dimtechnologie	faseafsnijding
Primaire nominale spanning	220-240V ~50/60Hz
Secundaire stroom/spanning	700 mA
Beschermingsklasse	I
Wattage	29 W
minimale omgevingstemperatuur	-20 °C
maximale omgevingstemperatuur	40 °C
Aantal armaturen bij LS B16A	30
Aantal armaturen bij LS C16A	30
Niveau van inschakelstroom	12 A
Duur van inschakelstroom	40 µs
Temperatuur bij glas (lichtemissie)	65 °C
Stroboscopisch effect (SVM)	0.09
Lumen	1700/2000 lm
Lichtkleurtemperatuur	2700/3000 Kelvin

## Lichtbron

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

## Toebehoren

228730	VERBINDINGSDOOS , 3-polig, IP68
--------	------------------------------------

Stralingshoek	100 °
Kleur	antraciet
CRI	80
LXXBXX-gegevens	L70B20
Levensduur	50000 h
Risk Group	0
Lengte	17 cm
Breedte	9.5 cm
Hoogte	75 cm
Nettogewicht	2.82 kg
Brutogewicht	3.017 kg
BIG WHITE pagina	611