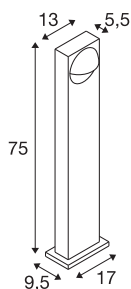




LID I 75

staand armatuur, 29 W, 2700/3000K, PHASE, antraciet


Instelbare lichtkleur via CCT-switch (2700K/3000K), een hoge kleurweergave-index van meer dan 80 en een lange levensduur van 50.000 uur: het nieuwe LID I staande armatuur verspreidt met de draaibare armatuurkoppen een krachtig licht, dat flexibel kan worden gericht. Eenvoudig ideaal om wegen, terrassen of gevels van woon- en kantoorgebouwen sfeervol te verlichten.



TECHNISCHE SPECIFICATIES

Art.nr.	1007669
Aantal verschillende lichtopeningen	2
IP-code	IP65
Slagvastheidsklasse	IK 02
Slagvastheid	0.2 Joule
Montagebeschrijving	Vloer
Dimbaar	Ja
Dimtechniek	Fase-afsnijding
Primaire nominale spanning	220-240V ~50/60Hz
Secundaire stroom / spanning	700 mA
Veiligheidsklasse	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

	
Accessoires	
228730	VERBINDINGSBOX , 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