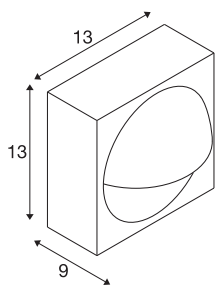


LID I

wandopbouwarmatuur, 2700/3000K, 15W, PHASE, 100°, antraciet

Instelbare lichtkleur via CCT-schakelaar (2700K/3000K), een kleurweergave-index van meer dan 80 en een lange LED-levensduur van meer dan 50.000 uur: Met zijn draai-bare armatuurkop straalt de nieuwe wandarmatuur LID I een krachtig licht uit dat flexibel kan worden gericht. Ge-woonweg ideaal voor sfeervolle verlichting van paden, ter-rassen of gevels van woon- en kantoorgebouwen.



TECHNISCHE GEGEVENS

Art.nr.	1007667
IP-code	IP65
Schokbestendigheidsklasse	IK 07
Schokbestendigheid	0.2 Joule
Montage	opbouw
Montagebeschrijving	wand
dimbaar	Ja
Dimtechnologie	faseafsnijding
Primaire nominale spanning	220-240V ~50/60Hz
Secundaire stroom/spanning	350 mA
Beschermingsklasse	I
Wattage	15 W
minimale omgevingstemperatuur	-20 °C
maximale omgevingstemperatuur	40 °C
Aantal armaturen bij LS B16A	61
Aantal armaturen bij LS C16A	61
Niveau van inschakelstroom	6.5 A
Duur van inschakelstroom	40 µs
Temperatuur bij glas (lichtemissie)	67 °C
Stroboscopisch effect (SVM)	0.05
Lumen	900/1050 lm
Lichtkleurtemperatuur	2700/3000 Kelvin

Lichtbron

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

Stralingshoek	100 °
Kleur	antraciet
CRI	80
LXXBXX-gegevens	L70B20
Levensduur	50000 h
Risk Group	0
Breedte	13 cm
Hoogte	13 cm
Diepte	9 cm
Nettogewicht	1.23 kg
Brutogewicht	1.316 kg
BIG WHITE pagina	713