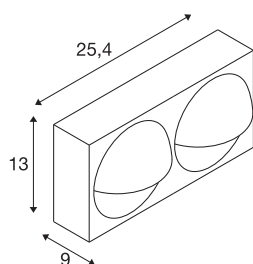




## LID I

wandopbouwarmatuur, 2700/3000K, 29 W, PHASE, 100°, antraciet

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



## TECHNISCHE SPECIFICATIES

Art.nr.	1007668
Aantal verschillende lichtopeningen	2
IP-code	IP65
Slagvastheidsklasse	IK 02
Slagvastheid	0.2 Joule
Montage	Opbouw
Montagebeschrijving	Wand
Dimbaar	Ja
Dimtechniek	Fase-afsnijding
Aantal bij doorlussen	30
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)	73 °C
Stroboscopisch effect (SVM)	0.09

## Lichtbron



<b>Lumen</b>	1700/2000 lm
<b>Lichtkleurtemperatuur</b>	2700/3000 Kelvin
<b>Stralingshoek</b>	100 °
<b>Kleur</b>	antraciet
<b>CRI</b>	80
<b>LXXBXX gegevens</b>	L70B20
<b>Levensduur</b>	50000 h
<b>Risk Group</b>	0
<b>Breedte</b>	25.5 cm
<b>Hoogte</b>	13 cm
<b>Diepte</b>	9 cm
<b>Nettogewicht</b>	1.92 kg
<b>Brutogewicht</b>	2.054 kg