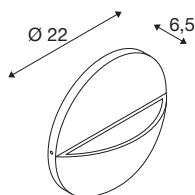




LID II UP/DOWN

wandopbouwarmatuur, 2700/3000K, 28 W, PHASE, 100°, 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 II UP/DOWN wandopbouwarmatuur verspreidt met de naar boven en beneden gerichte en 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.	1007281
Aantal verschillende lichtopeningen	2
IP-code	IP 65
Slagvastheidsklasse	IK 02
Slagvastheid	0.2 Joule
Montage	Opbouw
Montagebeschrijving	Wand
Dimbaar	Ja
Dimtechniek	Fase-afsnijding
Primaire nominale spanning	220-240V ~50/60Hz
Secundaire stroom / spanning	700 mA
Veiligheidsklasse	I
Wattage	28 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)	70 °C
Stroboscopisch effect (SVM)	0.08
Lumen	1500/1500 lm

Lichtbron



Lichtkleurtemperatuur	2700/3000 Kelvin
Stralingshoek	100 °
Kleur	antraciet
CRI	80
LXXBXX gegevens	L70B20
Levensduur	48000 h
Risk Group	1
Diepte	6.5 cm
Diameter	22 cm
Nettogewicht	0.94 kg
Brutogewicht	1.006 kg