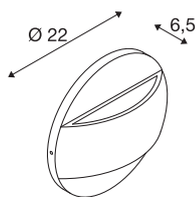




## LID II UP/DOWN

**luminaria de superficie de pared, 2700/3000 K, 28 W, PHASE, 100°, antracita**

Color de la luz ajustable mediante interruptor CCT (2700 - K/3000 K), un alto índice de reproducción cromática de más de 80 y una larga vida útil de 50.000 horas: la nueva luminaria de superficie de pared LID II UP/DOWN emite una potente luz que puede dirigirse con flexibilidad gracias a sus cabezales giratorios hacia arriba y hacia abajo. Simplemente ideal para iluminar caminos, terrazas o fachadas de edificios residenciales y de oficinas de manera ambiental.



### Datos técnicos

Art. N.º	1007281
Número de salidas de luz diferentes	2
Código IP	IP65
Clase de resistencia al impacto	IK 03
Resistencia al impacto	0.2 Joule
Dimerizable	Sí
Tecnología de regulación	Corte de fase final
Cantidad de cableado transversal	20
Voltaje nominal primario	220-240V ~50/60 Hz
Corriente eléctrica / Tensión secundaria	700 mA
Clase de protección	I
Potencia	28 W
Temperatura ambiente mínima	-20 °C
Temperatura ambiente máxima	40 °C
Número de luminarias en LS B16A	30
Número de luminarias en LS C16A	30
Nivel de corriente de entrada	12 A
Duración de la corriente de entrada	40 µs
Temperatura en el cristal (emisión de luz)	70 °C
Flujo luminoso	750/750 lm
Temperatura del color de la luz	2700/3000 Kelvin
Semiángulo de dispersión	100 °

## Fuente de luz

1807466	
---------	---

Color	antracita
IRC	80
Vida útil	50000 h
Risk Group	1
Profundidad	6.5 cm
Diámetro	22 cm
Peso neto	0.976 kg
Peso bruto	1.263 kg
Página BIG WHITE	847