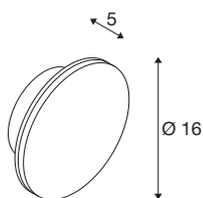




D-RING S

luminaria de pared, PHASE, 2700/3000 K, PHASE, IP65, blanco

La nueva familia D-RING consigue con elegancia la tendencia hacia las formas orgánicas. La luz blanca cálida indirecta regulable mediante un interruptor CCT (2700/3000 K) resalta las fachadas de manera discreta y sin deslumbramientos. Los dos diámetros diferentes ofrecen un amplio margen creativo. Gracias al tratamiento especial de la superficie, también puede utilizarse cerca de la costa.



Datos técnicos

Art. N.º	1007912
Código IP	IP65
Clase de resistencia al impacto	IK 06
Montaje	Superficie
Detalles de montaje	Pared
Dimerizable	Sí
Tecnología de regulación	Corte de fase inicial, Corte de fase final
Cantidad de cableado transversal	160
Voltaje nominal primario	220-240V ~50Hz
Corriente eléctrica / Tensión secundaria	95 mA
Clase de protección	I
Potencia	7.5 W
Temperatura ambiente mínima	-20 °C
Temperatura ambiente máxima	45 °C
Número de luminarias en LS B16A	213
Número de luminarias en LS C16A	213
Nivel de corriente de entrada	3.44 A
Duración de la corriente de entrada	48.4 µs
Efecto estroboscópico (SVM)	0.01
Flujo luminoso	790/820 lm
Temperatura del color de la luz	2700/3000 Kelvin
Color	blanco

Fuente de luz

1907086	
---------	-----------------------------------------------------------------------------------

IRC	80
Datos LXXBXX	L80B20
Vida útil	50000 h
Risk Group	1
Profundidad	5 cm
Diámetro	16 cm
Peso neto	0.5 kg
Peso bruto	0.535 kg