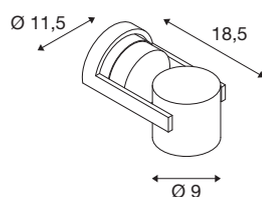




OCULUS CW

Indoor, luminaria de superficie de pared y techo led negro DIM-TO-WARM 2000-3000 K

Con un alto índice de reproducción cromática (CRI > 90) y una atenuación «Dim-to-Warm» a una luz especialmente cálida (2000-3000 K), cada miembro de la familia OCULUS crea un ambiente único. La óptica especial de las lentes proporciona un efecto luminoso de contorno nítido, lo que hace que la luminaria sea la fuente de iluminación de acento ideal para el ámbito privado, consultorios médicos, bufetes de abogados, cafeterías, hoteles y restaurantes. Gracias al uso del cristal satinado incluido, la luz puede ajustarse de manera opcional de una luz con contorno nítido a una distribución difusa de la luz.



Datos técnicos

Art. N.º	1004664
Número de salidas de luz diferentes	1
Giratoria u orientable	Giratoria y orientable
Código IP	IP 20
Montaje	Superficie
Detalles de montaje	Techo,Pared
Dimerizable	Sí
Tecnología de regulación	Dim-to-Warm,Corte de fase final
Voltaje nominal primario	220-240V ~50/60Hz
Corriente eléctrica / Tensión secundaria	250 mA
Clase de protección	I
Potencia	11 W
Temperatura ambiente mínima	-20 °C
Temperatura ambiente máxima	35 °C
Nivel de corriente de entrada	13 A
Duración de la corriente de entrada	8 µs
Efecto estroboscópico (SVM)	0.09
Flujo luminoso	36 - 780 lm
Temperatura del color de la luz	2000-3000 Kelvin
Semiángulo de dispersión	100 °
Color	negro
IRC	90

Fuente de luz

916608	
--------	---

Datos LXXBXX	L70B50
Vida útil	25000 h
Distribución de la intensidad lumino- sa	de rotación simétrica
Salida de la luz	Directa
Risk Group	1
Altura	18.5 cm
Diámetro	11.5 cm
Peso neto	1.228 kg
Peso bruto	1.52 kg
Página BIG WHITE	296