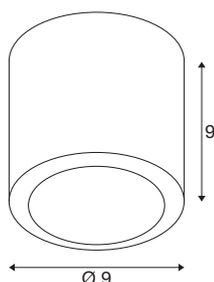




OCULUS CL

Indoor, luminaria de superficie de techo led blanco
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 CRI 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	1004667
Número de salidas de luz diferentes	1
Código IP	IP20
Dimerizable	Sí
Tecnología de regulación	Corte de fase final
Voltaje nominal primario	220-240V ~50/60 Hz
Corriente eléctrica / Tensión secundaria	250 mA
Clase de protección	I
Potencia	11 W
Temperatura ambiente mínima	-20 °C
Temperatura ambiente máxima	50 °C
Nivel de corriente de entrada	13 A
Duración de la corriente de entrada	8 µs
Flujo luminoso	36-780 lm
Temperatura del color de la luz	2000-3000 Kelvin
Semiángulo de dispersión	100 °
Color	blanco
IRC	90
Vida útil	25000 h
Distribución de la intensidad luminosa	de rotación simétrica
Salida de la luz	Directa
Risk Group	1

Fuente de luz

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

Altura	9 cm
Diámetro	9 cm
Peso neto	0.599 kg
Peso bruto	0.743 kg
Página BIG WHITE	196