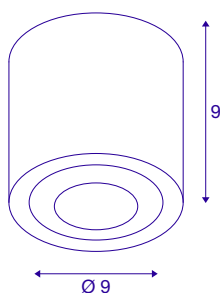




## OCULUS CL

lampada a parete/a plafone a LED da interni nero  
DIM-TO-WARM 2000-3000K

Con l'elevato indice di resa cromatica (CRI>90) e la dimmerabilità dim-to-warm a una luce particolarmente calda (2000-3000K), ogni componente della famiglia OCULUS crea come per magia un'ambientazione esclusiva. La speciale ottica della lente crea un effetto luminoso dai contorni particolarmente netti che rende questo apparecchio la soluzione ideale per un'illuminazione d'accento in ambienti privati raffinati, studi medici e professionali, bar, hotel e ristoranti. Utilizzando l'elemento smerigliato fornito in dotazione è possibile trasformare il fascio luminoso dai contorni netti in un effetto di luce soffusa.



## DATI TECNICI

Articolo	1004666
Numero di diverse finestre	1
Codice IP	IP 20
Montaggio	Superficie
Dettagli di montaggio	Soffitto
Dimmerabile	Sì
Tecnologia del dimmering	Dim-to-Warm, Taglio di fase discendente
Tensione nominale primaria	220-240V ~50/60Hz
Corrente / tensione secondaria	250 mA
Classe isolamento	I
Wattaggio	11 W
Temperatura ambiente minima	-20 °C
Temperatura ambiente massima	50 °C
Livello di corrente di spunto	13 A
Durata della corrente di spunto	8 µs
Effetto stroboscopico (SVM)	0.09
Lumen	36 - 780 lm
Temperatura colore	2000-3000 Kelvin
Angolo di emissione	100 °
Colore	nero
CRI	90
Dati LXXBXX	L70B50

## Sorgente Luminosa

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

<b>Durata</b>	25000 h
<b>Distribuzione dell'intensità luminosa</b>	rotazione simmetrica
<b>Emissione</b>	diretto
<b>Risk Group</b>	1
<b>Altezza</b>	9 cm
<b>Diametro</b>	9 cm
<b>Peso netto</b>	0.597 kg
<b>Peso lordo</b>	0.748 kg
<b>BIG WHITE pagina</b>	280