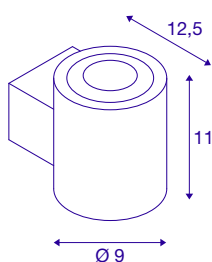




OCULUS UP/DOWN WL

lampada da parete a LED per interni bianco
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	1004671
Numero di diverse finestre	2
Codice IP	IP 20
Montaggio	Superficie
Dettagli di montaggio	Parete
Dimmerabile	Sì
Tecnologia del dimmering	Dim-to-Warm, Taglio di fase discendente
Tensione nominale primaria	220-240V ~50/60Hz
Corrente / tensione secondaria	700 mA
Classe isolamento	I
Wattaggio	15 W
Temperatura ambiente minima	-20 °C
Temperatura ambiente massima	45 °C
Livello di corrente di spunto	15 A
Durata della corrente di spunto	10 µs
Effetto stroboscopico (SVM)	0.02
Lumen	44 - 1110 lm
Temperatura colore	2000-3000 Kelvin
Angolo di emissione	100 °
Colore	bianco
CRI	90
Dati LXXBXX	L70B50

Sorgente Luminosa

916398	
--------	---

Durata	25000 h
Distribuzione dell'intensità luminosa	rotazione simmetrica
Emissione	diretto-indiretto
Risk Group	1
Altezza	11 cm
Profondità	12.5 cm
Diametro	9 cm
Peso netto	0.88 kg
Peso lordo	1.081 kg
BIG WHITE pagina	188