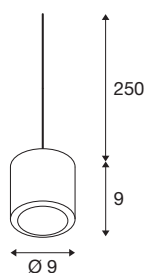




OCULUS PD

Indoor LED Pendelleuchte single weiß DIM-TO-WARM 2000-3000K


Mit hohem Farbwiedergabeindex (CRI>90) und der Dim-to-Warm Dimmbarkeit zu besonders warmem Licht (2000-3000K) zaubert jedes Mitglied der OCULUS Familie eine einzigartige Stimmung herbei. Dabei sorgt die spezielle Linsenoptik für einen scharf konturierten Lichteffekt, der die Leuchte zur idealen Akzentbeleuchtungsquelle im gehobenen Privatbereich, Arztpraxen, Kanzleien, Cafés, Hotels und Restaurants macht. Durch den Einsatz der beliebigen gefrosteten Scheibe kann das Licht optional von scharf konturiertem Licht in eine diffuse Lichtverteilung angepasst werden.



TECHNISCHE DATEN

Art. Nr.:	1004673
Anzahl unterschiedliche Lichtauslässe	1
Primäre Nennspannung	220-240V ~50/60Hz mA/V
Sekundär Strom / Sekundär Spannung	250mA
Pendellänge	250 cm
Höhe	9 cm
Durchmesser	9 cm
Nettogewicht	0.65 kg
Bruttogewicht	0.696 kg
IP Code	IP 20
Schutzklasse	II
Montage	Aufbau
Montagedetails	Decke, Pendelprofil
Dimmbar	Ja
Technologie der Dimmung	Phasenabschnitt
Wattage	11 W
Lumen	780 lm
Lichtfarbtemperatur	2000-3000 Kelvin
Abstrahlwinkel	100 °
Farbe	weiß
CRI	90
LXXBXX Daten	L70B50

Lichtquelle

916608		minimale Umgebungstemperatur	-20 °C
		maximale Umgebungstemperatur	50 °C
		BIG WHITE Seite	147