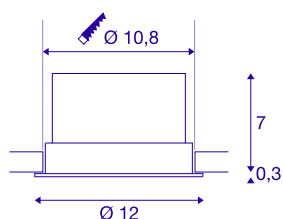




OCULUS

Indoor LED Deckeneinbauleuchte 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 Lichteffect, 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.	1004669
Anzahl unterschiedliche Lichtauslässe	1
Dreh- oder Schwenkbar	tiltable
IP Code	IP20
Montage	Einbau
Montagedetails	Decke
Dimmbar	Ja
Technologie der Dimmung	Dim-to-Warm, Phasenabschnitt
Primäre Nennspannung	220-240V ~50/60Hz
Sekundär Strom / Spannung	250 mA
Schutzklasse	II
Wattage	11 W
minimale Umgebungstemperatur	-20 °C
maximale Umgebungstemperatur	35 °C
Anzahl Leuchten an LS B16A	80
Anzahl Leuchten an LS C16A	80
Höhe Einschaltstrom	2 A
Dauer Einschaltstrom	50 µs
Stroboskop-Effekt (SVM)	0.09
Lumen	36-780 lm
Lichtfarbtemperatur	2000-3000 Kelvin
Abstrahlwinkel	100 °

Lichtquelle

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

Farbe	weiß
CRI	90
LXXBXX Daten	L80B20
Lebensdauer	40000 h
Risk Group	1
Höhe	7.3 cm
Durchmesser	12 cm
Nettogewicht	0.568 kg
Bruttogewicht	0.771 kg
Ausschnittsform	rund
Einbautiefe	8 cm
Einbaudurchmesser	10.8 cm
BIG WHITE Seite	229