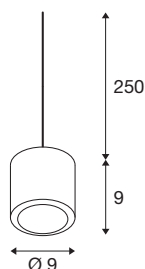




OCULUS PD

vnitřní LED závěsné svítidlo single bílé DIM-TO-WARM 2000–3000 K

Díky vysokému indexu podání barev (CRI >90) a stmívatelnosti založené na technologii dim-to-warm na velmi teplé světlo (2000–3000 K) dokáže každý model řady OCULUS vykouzlit jedinečnou atmosféru. Speciální optika čoček přitom vytváří ostře ohraničený světelný efekt, díky němuž je svítidlo ideálním zdrojem akcentního osvětlení v luxusních soukromých zónách, lékařských ordinacích, kancelářích, kavárnách, hotelech a restauracích. Použitím přiloženého matného skla lze světlo volitelně upravit z ostře ohraničeného na rozptýlené rozložení světla.



TECHNICKÁ DATA

Č. výrobku	1004673
Počet různých výstupů světla	1
Kód IP	IP 20
Montáž	Nástavba
Podrobnosti montáže	Strop, Profil závěsu
Stmívatelné	Áno
Technologie stmívání	Dim-to-Warm, Stmívač pro kapacitní zatížení
Primární jmenovité napětí	220-240V ~50/60Hz
Sekundární proud / napětí	250 mA
Třída ochrany	II
Příkon	11 W
Minimální teplota prostředí	-20 °C
Maximální teplota prostředí	50 °C
Úroveň rozběhového proudu	13 A
Doba trvání rozběhového proudu	8 μs
Stroboskopický efekt (SVM)	0.09
Lumen	35,6-780 lm
Teplota barvy světla	2000-3000 Kelvin
Úhel záření	100 °
Barva	bílá
CRI	90
Data LXXBXX	L70B50

Světelného Zdroje

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

Životnost	25000 h
Svítivost	rotačně symetrický
Výstup světla	přímé
Risk Group	1
Výška	9 cm
Průměr	9 cm
Délka závěsu	250 cm
Hmotnost netto	0.662 kg
Celková hmotnost	0.79 kg
BIG WHITE strana	294