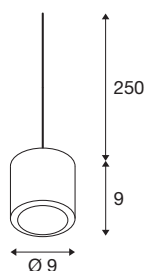




OCULUS PD

светодиодный комнатный подвесной светильник, одиночный, белый 2000-3000K DIM-TO-WARM

Благодаря высокому индексу цветопередачи (CRI > 90) и возможности регулировать яркость от тусклого, теплого до особенно теплого (2000–3000K), каждый член семейства OCULUS сможет создать уникальную атмосферу. Специальная линзовая оптика обеспечивает четко очерченный световой эффект, что делает светильник идеальным источником акцентного освещения в престижных частных помещениях, медицинских кабинетах, юридических фирмах, кафе, отелях и ресторанах. Используя закрытое матовое стекло, можно дополнительно отрегулировать распределение свет от резко очерченного до рассеянного.



Технические характеристики

Тов. №	1004673
Количество различных источников света	1
IP Code	IP 20
Сборка	Накладной
Детали сборки	Потолок, Профиль для подвесных светильников
С регулировкой яркости	Да
Технология регулирования яркости	DIM-TO-WARM, Фазовая отсечка
Номинальное первичное напряжение	220-240V ~50/60Hz
Вторичный ток / напряжение	250 mA
Класс защиты	II
Мощность	11 W
Минимальная температура окружающей среды	-20 °C
Максимальная температура окружающей среды	50 °C
Уровень пускового тока	13 A
Продолжительность пускового тока	8 μs
Стробоскопический эффект (SVM)	0.09
Световой поток	35,6-780 lm
Цветовая температура	2000-3000 Kelvin
Половинный угол	100 °
Цвет	белый

Источник света

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

CRI	90
LXXVXX Данные	L70B50
Срок службы	25000 h
Распределение силы света	с симметрией относительно оси вращения
Световое отверстие	прямой
Risk Group	1
Высота	9 cm
Диаметр	9 cm
Длина подвесного светильника	250 cm
Вес нетто	0.662 kg
вес брутто	0.79 kg
BIG WHITE Seite	294