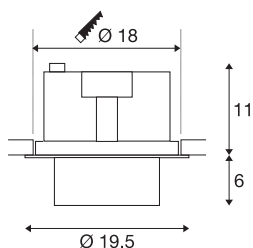




Технические характеристики

Тов. №	1003314
С регулировкой наклона и поворота	С регулировкой угла наклона и возможностью вращения
IP Code	IP 20
Сборка	Встраиваемый
Детали сборки	Потолок
Номинальное первичное напряжение	220-240V ~50/60Hz
Вторичный ток / напряжение	950 mA
Класс защиты	II
Мощность	36 W
Температура окружающей среды	25 °C
Уровень пускового тока	18.6 A
Продолжительность пускового тока	240 µs
Стробоскопический эффект (SVM)	0.01
Световой поток	3520 lm
Цветовая температура	4000 Kelvin
Половинный угол	60 °
Цвет	белый
CRI	90
LXXVXX Данные	L70B50
Срок службы	50000 h
Распределение силы света	с симметрией относительно оси вращения

Светильники серии SUPROS отличаются разнообразными возможностями применения, самыми современными светодиодными технологиями и единообразным дизайном. Благодаря очень высокому световому потоку семейство SUPROS идеально подходит для замены высокопроизводительных обычных осветительных приборов. Широкоугольный отражатель, поставляемый в комплекте, можно без использования инструментов заменять приобретаемыми отдельно отражателями с небольшими углами отражения. Все светильники серии можно напрямую подключать к сети напряжением 230 В благодаря установленному производителем светодиодному драйверу.



Источник света

791850	
--------	---

Аксессуары

114104	ОТРАЖАТЕЛЬ , для SU-PROS, 40°, стекло и закрепительное кольцо в комплекте
114102	ОТРАЖАТЕЛЬ , для SU-PROS, 20°, стекло и закрепительное кольцо в комплекте

Световое отверстие	прямой
Risk Group	1
Высота	17 cm
Диаметр	19.5 cm
Вес нетто	1.505 kg
вес брутто	1.708 kg
Форма сечения	круглый
Установочная глубина	11.5 cm
Установочный диаметр	18 cm