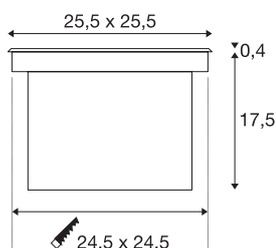




DASAR 225

уличный встраиваемый в пол светильник,
светодиодный, 4000 К, IP67, асимметричный,
нержавеющая сталь 316, макс. 34 Вт

Встраиваемый в пол высоковольтный светильник DASAR 225 LED SQUARE впечатляет своей панелью из нержавеющей стали и частично матовым стеклом. Светильник имеет степень защиты IP 67 и может использоваться вне помещений. Благодаря вращающемуся и поворачиваемому патрону GU10 можно направлять световой пучок согласно своим потребностям. Светодиодные светильники для установки в грунт для наружного освещения создают захватывающую атмосферу освещения и впечатляют длительным сроком службы светодиода в 25 000 часов. Испытайте уличное освещение в действии и убедитесь в успешном всестороннем освещении.



Технические характеристики

Тов. №	229381
IP Code	IP 65 / IP 67
Класс ударопрочности	IK 08
Ударопрочность	5 Joule
Сборка	Встраиваемый
Детали сборки	Пол
Механическая нагрузка	2 t
Номинальное первичное напряжение	220-240V ~50/60Hz
Вторичный ток / напряжение	750 mA
Класс защиты	I
Мощность	31 W
Минимальная температура окружающей среды	-20 °C
Максимальная температура окружающей среды	35 °C
Уровень пускового тока	18.6 A
Продолжительность пускового тока	240 µs
Температура на стекле (излучение света)	41 °C
Стробоскопический эффект (SVM)	0.01
Световой поток	1720 lm
Цветовая температура	4000 Kelvin
Цвет	Нержавеющая сталь

Источник света

791825	
--------	---

CRI	90
LXXVXX Данные	L70B50
Срок службы	50000 h
Световое отверстие	отраженный
Длина	25.5 cm
Ширина	25.5 cm
Глубина	14.5 cm
Вес нетто	5.93 kg
вес брутто	6.439 kg
Форма сечения	квадратный
Установочная длина	24.5 cm
Установочная ширина	24.5 cm
Установочная глубина	17.5 cm
BIG WHITE Seite	839