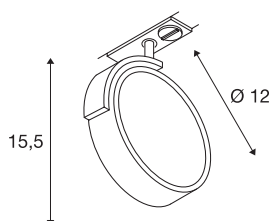


KALU TRACK

точечный светильник для высоковольтной 1-фазной шины питания, QPAR111, белый, 1-фазный адаптер в комплекте

Прожектор KALU TRACK с регулировкой угла наклона и возможностью вращения оснащен соответствующим адаптером для 1-фазного высоковольтного шинопровода. Трековый прожектор создан с целью расширения ассортимента популярной серии KALU и имеет оформление, характерное для этого семейства продуктов. Благодаря установленному патрону GU10 прожектор подходит для использования со светодиодными и галогенными ES111 источниками света. Для удовлетворения дополнительных требований к освещению также доступны версии с цоколем GX53, а также встроенным светодиодным модулем Philips для 1-фазной и 3-фазной систем.



Технические характеристики

Тов. №	143541
Патрон	GU10
Источник света	QPAR111
Количество патронов	1
Включая источник света	Нет
Диапазон изменения угла наклона от	90 °
Вертикальный диапазон изменения угла наклона от	350 °
С регулировкой наклона и поворота	С регулировкой угла наклона и возможностью вращения
IP Code	IP 20
Сборка	Накладной
Детали сборки	Потолок, Потолочная шина, Стена
Номинальное первичное напряжение	220-240V ~50/60Hz
Класс защиты	II
Мощность	75 W
Цвет	белый
Световое отверстие	прямой
Высота	15.5 cm
Диаметр	12 cm
Вес нетто	0.275 kg
вес брутто	0.386 kg
BIG WHITE Seite	520

Рекомендуемые осветители

1005278	QPAR111 , GU10, светодиодный источник света, серебристый, 12,5 Вт, 3000К, CRI90, 10°
1005298	Светодиодный источник света , QPAR111, GU10, 12 Вт, 680 лм, 3000 К, CRI90, 55°, с регулировкой яркости
1005297	Светодиодный источник света , QPAR111, GU10, 12 Вт, 670 лм, 2700 К, CRI90, 55°, с регулировкой яркости
1005299	Светодиодный источник света , QPAR111, GU10, 12 Вт, 750 лм, 4000 К, CRI90, 55°, с регулировкой яркости