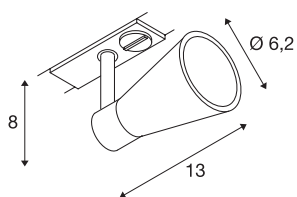




AVO

точечный светильник для высоковольтной 1-фазной шины питания, QPAR51, белый, макс. 50 Вт

Высоковольтный прожектор AVO с регулировкой угла наклона и возможностью вращения оснащен соответствующим адаптером для 1-фазного высоковольтного шинпровода. Благодаря установленному патрону GU10 этот изготовленный из алюминия светильник может использоваться как с галогенными, так и со светодиодными источниками света. Для галогенных источников света диаметром 5 см на светильнике установлено декоративное кольцо.



Технические характеристики

Тов. №	144201
Патрон	GU10
Количество патронов	1
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	Потолочная шина, Настенная шина
Номинальное первичное напряжение	220-240V ~50/60Hz
Класс защиты	II
Мощность	50 W
Цвет	белый
Световое отверстие	прямой
Длина	13.5 cm
Высота	8 cm
Диаметр	6 cm
Вес нетто	0.159 kg
вес брутто	0.237 kg
BIG WHITE Seite	515

Рекомендуемые осветители

1005273	QPAR51 , GU10, светодиодный источник света, 6 Вт, 2200 2700K, CRI90 36°
1005079	Светодиодный источник света , QPAR51, GU10, 3000 К, белый
1005076	Светодиодный источник света , QPAR51, GU10, 2700 К, белый
1005082	Светодиодный источник света , QPAR51, GU10, 4000 К, белый