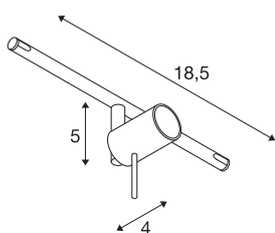




SYROS

тросовый светильник для низковольтной тросовой системы TENSEO, QR-C51, хромированный

Вращающийся прожектор SYROS с регулировкой угла наклона изготовлен из стали и предназначен для низковольтной тросовой системы. Благодаря встроенному патрону G5,3 прожектор подходит для использования с галогеновыми и светодиодными источниками света. Максимальное расстояние между тросами составляет 15,5 см.



Технические характеристики

Тов. №	139102
Патрон	GX5.3
Источник света	QR-C51
Количество патронов	1
Включая источник света	Нет
Количество различных источников света	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	Потолок, Потолочная шина
Номинальное первичное напряжение	12V ~50Hz
Класс защиты	III
Мощность	50 W
Цвет	Хром
Световое отверстие	прямой
Ширина	18.5 cm
Высота	10 cm
Диаметр	2.6 cm

Вес нетто	0.173 kg
вес брутто	0.222 kg
BIG WHITE Seite	489

Рекомендуемые осветители

1001574	Philips , главный светодиодный точечный светильник, MR16, 5 Вт, 2700 K, 36°, с регулировкой яркости
1001575	Основной светодиод Philips MR16 5Вт , 3000K 36°