



Maxos, шарнирный

9MX056 BC49 SI

Blind cover strip for lamp 49 W

Шарнирное устройство – это гибкий механический соединительный элемент для магистралей Maxos TL-D и TL5. Минимальный угол соединения 45 градусов.

Благодаря весьма привлекательному внешнему виду, такие соединения часто применяются в магазинах, школах и музеях. До четырех световых линий могут соединяться с помощью одного шарнирного устройства. Корпус устройства изготавливается из пластика с белым или серебристым покрытием, внутренние несущие элементы изготовлены из стали. Если существует такая необходимость, шарнирные устройства могут быть дополнительно оснащены контроллерами, датчиками, громкоговорителями и т. д. Крепление самих устройств осуществляется на подвесе из стальных тросов длиной 1,25 м. Требуется один соединительный элемент (9MX056 CP-SD WH/SI) на магистральную секцию для ее соединения с шарнирным устройством. Электрические компоненты заказываются отдельно по необходимости.

Данные о продукции

Общая информация	
Класс защиты по МЭК	-
Аксессуары для подвески	No [-]
Механические аксессуары	BC49 [Blind cover strip for lamp 49 W]
Конфигурация упаковки	No [-]
Цвет аксессуара	Silver
Аксессуары для аварийного освещения	No [-]
Код семейства продуктов	9MX056 [ACC MAXOS]

Технические характеристики освещения

Тип оптического плафона/линзы (аксессуар) No [-]

Эксплуатационные и электрические характеристики	
Электрические аксессуары	No [-]
Цепь	No [-]

Механические компоненты и корпус

Длина	- mm
Размеры (высота x ширина x глубина)	NaN x NaN x NaN mm (NaN x NaN x NaN in)

Соответствие требованиям и область применения

Код защиты от проникновения -

Махос, шарнирный

Данные об изделии

Полный код продукта	403073260158599
Название продукта для заказа	9MX056 BC49 SI
EAN/UPC — продукт	4030732601585
Код заказа	910683001726
Нумератор — количество на упаковку	1

Нумератор— упаковок на внешний короб	5
Материал (SAP)	910683001726
Вес нетто (шт.) SAP	0,240 kg

