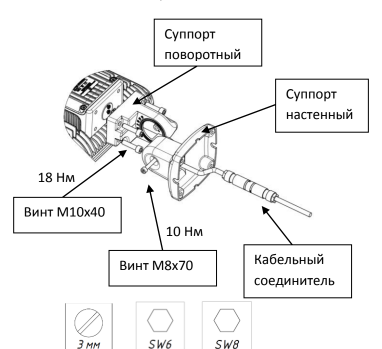


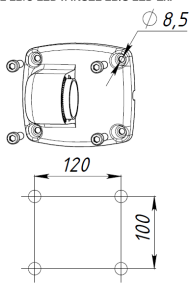


OOO «МГК «Световые технологии» ИНСТРУКЦИЯ ПО МОНТАЖУ АКСЕССУАРОВ ДЛЯ СВЕТИЛЬНИКОВ СЕРИИ INSEL LB/S LED и INSEL LB/S LED Ex.

Установка на поворотный настенный кронштейн.

- 1. Распаковать настенный кронштейн. Демонтировать лиру со светильника, снять кабельный соединитель и установить суппорт поворотный на светильник с помощью винтов М10х40, под головки винтов подложить пружинные шайбы (поставляются в комплекте с кронштейном).
- 2. При помощи винта М8х70 (поставляется в комплекте с кронштейном) присоединить суппорт настенный к поворотному суппорту. Провод от светильника должен проходить внутри обоих суппортов. Подсоединить кабельный соединитель обратно к проводу светильника.
- 3. Подключить питающий провод к клеммной колодке кабельного соединителя в соответствии с указанной полярностью (см. электрический монтаж).
- 4. Смонтировать светильник на опорной поверхности, предварительно подготовив монтажные отверстия.

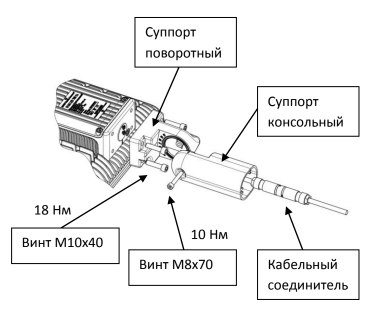




Установка на поворотный консольный кронштейн.

- 1. Распаковать консольный кронштейн. Демонтировать лиру со светильника, снять кабельный соединитель и установить суппорт поворотный на светильник с помощью винтов М10х40, под головки винтов подложить пружинные шайбы (поставляются в комплекте с кронштейном).
- 2. При помощи винта М8х70 (поставляется в комплекте с кронштейном) присоединить суппорт настенный к консольному суппорту. Провод от светильника должен проходить внутри обоих суппортов. Подсоединить кабельный соединитель обратно к проводу светильника.
- 3. Подключить питающий провод к клеммной колодке кабельного соединителя в соответствии с указанной полярностью (см. электрический монтаж).
- 4. Смонтировать светильник на консольную опору, затянуть два винта M10x40.

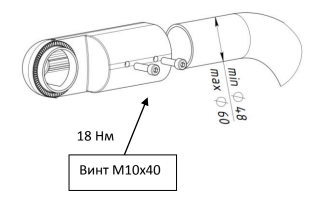
1





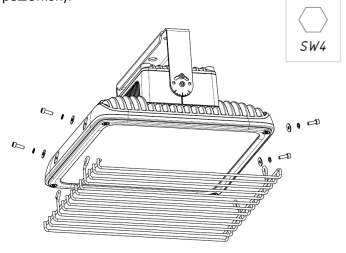






Установка защитной решетки.

Защитная решетка монтируется на светильник с помощью четырех винтов М5х16 (5 Нм), под головки винтов сначала подкладываются пружинные шайбы, а затем плоские увеличенные (поставляются в комплекте с решеткой).



Электрический монтаж.



без управления

с управлением по DALI

