

СХЕМА СВЕТИЛЬНИКА



Ø8 мм
встраиваемое отверстие

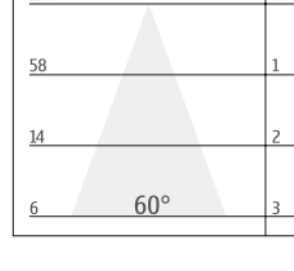
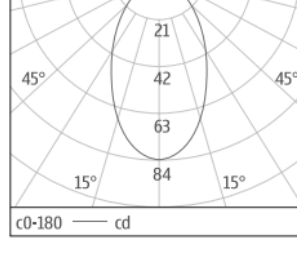
62

290

IP20 CE PG E

CREE

ФОТОМЕТРИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Тип светодиодов	CREE (США)
Питание	220 V
Мощность	3.2 W
Угол света	60°
Световой поток	310 lm
Цветопередача CRI	80 Ra
Высота (мм)	290 (основание) 62 (поворотная головка)
Встраиваемое отверстие (мм)	Ø8

УСТАНОВКА СВЕТИЛЬНИКА

1. Подготовьте отверстие

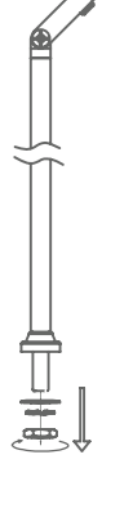


2. Отключите электропитание



3. Отверните гайку с шайбой

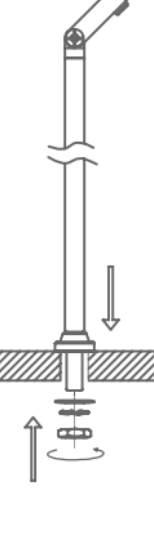
4. Подключите светильник к источнику питания



4.1. Вставьте светильник в отверстие



4.2. Приверните гайку с шайбой



5. Включите светильник

