

## LED СЕНЗОРНА ПЛАФОНИЕРА

### Описание

UltraLux допълва гамата си с нов модел LED сензорна плафониера. В нея е използван PIR сензор, който следи наличието на движение и в зависимост от това включва/изключва плафониерата. Тялото е с мощност 15 W, светлинен поток 1410 lm, цветна температура 4000K (неутрална светлина) и има следните предимства:

### Предимства

- Вграден PIR сензор за движение с възможност за регулиране прага на осветеност и времето на светене;
- Дифузер от поликарбонат, който е с голяма механична здравина, не поддържа горенето и не пожълтява. Повечето сензорни плафониери с подобна конструкция са с дифузер от стъкло, което се чупи много лесно;
- Корпус изработен от ABS пластмаса, която се характеризира с механична здравина и температурна устойчивост;
- Използвана е алуминиева светодиодна платка за добро охлаждане, която осигурява дълъг експлоатационен период на светодиодите;
- Бързо и лесно свързване към електрическата инсталация чрез винтов терминален блок;
- Плафониерата е подходяща за среда с нормални нива на прах и влага (IP20);
- Бърз и лесен монтаж;
- Гаранционен период – 2 години;


### Акценти

- PIR сензор с регулатори
- Дифузер от поликарбонат
- Корпус от ABS пластмаса
- Алуминиеви светодиодни платки
- Винтов терминален блок
- Клас II на електробезопасност
- Степен на защита IP20
- Бърз и лесен монтаж

### Приложение

- За дома
- Хотели и ресторанти
- Стълбища
- Коридори

### Технически параметри

| Арт. №   | Напрежение   | Мощност | Светлинен поток | Цветна температура | Радиус на действие | Размери   | Енергиен клас   |
|----------|--------------|---------|-----------------|--------------------|--------------------|-----------|---|
| SCLP1540 | 220-240 V AC | 15 W    | 1410 lm         | 4000 K             | 3 m                | 250/55 mm |  |

