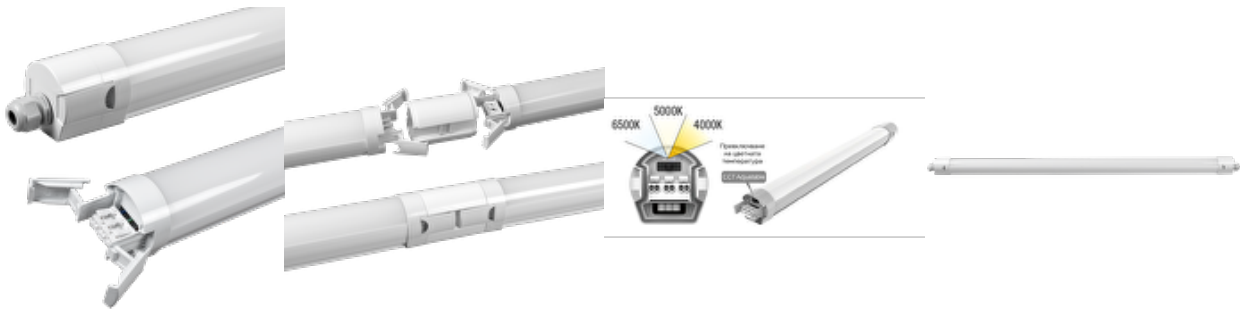


ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ

LED SLIM ИНДУСТРИАЛНО ОСВ. ТЯЛО ССТ РС, 1,20М, 36W, 220V-240V AC, IP65

LITS12036CCT



ОПИСАНИЕ

Гамата е специално разработена за осветление на индустриални, складови, производствени, открити и закрити пространства (паркинги).

Осветителните тела могат да се монтират директно върху тавана, чрез включените в комплекта монтажни скоби или да се окачат на носещи въжета.

Осветителното тяло е проходно окабелено с проводници със сечение 1.5mm².

Свързващият модул (Арт. № [LITSTC](#)) осигурява възможност за свързване на осветителните тела едно с друго, като по този начин се получава непрекъсната светеща линия. Максималната мощност на последователно свързани тела не трябва да превишава 1000W, като свързващите проводници между отделните трябва да са със сечение не по-малко от 1.5mm². Голямата енергийна ефективност, позволява постигане на висока и равномерна осветеност при ниска консумация на електроенергия.

- Цветна температура: 4000K-5000K-6500K. Промяната на цветната температура се извършва с трипозиционен ключ;
- драйвер OSRAM;
- светодиоди LG;
- висока ефективност- 125 lm/W;
- Glow wire test: 830°C;
- висока степен на удароустойчивост IK08;
- корпус и дифузер от поликарбонат марка LG, UV стабилност и устойчивост на атмосферни условия.

Подходящо за осветление на складови и производствени помещения, обществени сгради.

ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ

Електрически параметри

- Мощност: 36 W
- Напрежение AC: 220-240 V
- Фактор на мощността: >0.95
- Драйвер: Osram

Светлотехнически параметри

- Светлинен добив: 125 lm/W
- Светлинен поток: 4500 lm
- Цветна температура (CCT): 4000K-5000K-6500K
- Индекс на цвето предаване (CRI): >80
- Светлоразпределение: 120 °

Основни параметри

- Степен на защита: IP65
- Работен температурен диапазон: -20 °C ÷ +40 °C
- Тегло: 1.20 kg
- Размери: 1210/60/60 mm
- Време на спад на светлинния добив с 20%: >50000 h
- Време на пускане: <0.2 sec
- Гаранция: 3 години