

# Uniel<sup>®</sup>



## УГЛОВЫЕ ЛИНЕЙНЫЕ СВЕТОДИОДНЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ ULI-L10 И БЕСКОНТАКТНЫЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ USN-F10

- ◆ Последовательное соединение  
– 10 Вт до 24 шт., 14 Вт до 15 шт.
- ◆ Управление несколькими светильниками  
до 100 Вт от одного взмаха
- ◆ Равномерное свечение без мерцания

10 Вт  
1150 ЛМ

14 Вт  
1600 ЛМ

1,8  
МЕТРА



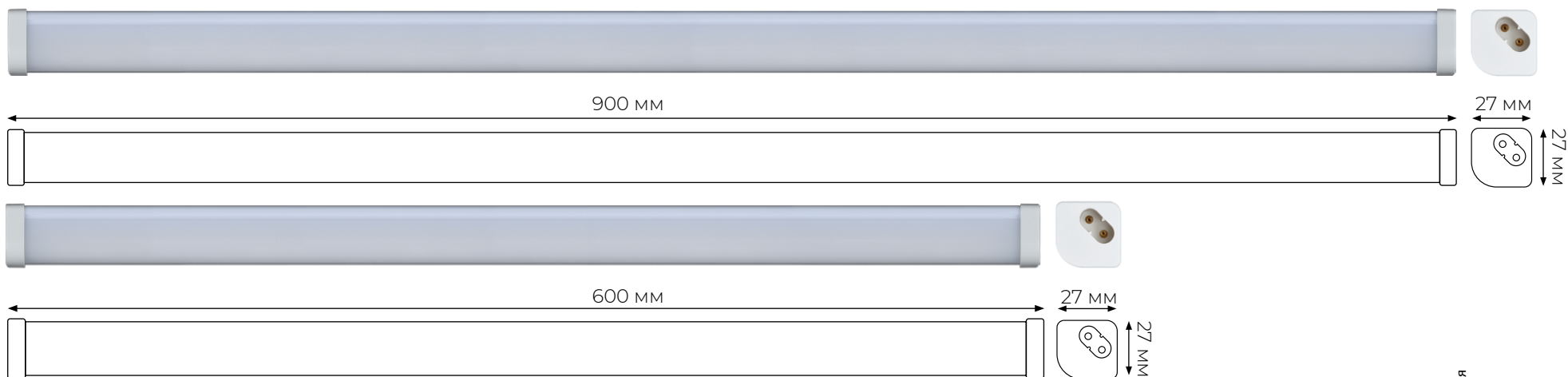
## УГЛОВЫЕ ЛИНЕЙНЫЕ СВЕТОДИОДНЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ ULI-L10 И БЕСКОНТАКТНЫЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ USN-F10



**Состав комплекта:**  
светильник, крепежные изделия, гибкий переходник, жесткий переходник, заглушка, шнур питания 1,8 м, инструкция по эксплуатации.

220 В 50 Гц	cos φ ≥0,9	
Кп <5%	Ra≥80	IP40
		+45° 0°
	30000 ч	24 мес. ГАРАНТИЯ

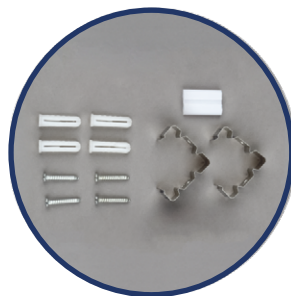
Равномерное освещение рабочей зоны 60-80 см.  
Сенсорный выключатель USN-F10 100W/2P WHITE  
приобретается отдельно, в комплект не входит.



Наименование	Код	Мощность	Световой поток	Цветовая температура	Габаритные размеры	Длина шнура	Материал корпуса	Индивидуальная упаковка	Транспортная упаковка
		Вт	лм	К					
ULI-L10-10W/4000K IP40 WHITE	UL-00012238	10	1150	4000	600x27x27	1,8	пластик	картон	50
ULI-L10-14W/4000K IP40 WHITE	UL-00012239	14	1600	4000	900x27x27	1,8	пластик	картон	50

\*не имеет кнопки на корпусе

## БЕСКОНТАКТНЫЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ С ДАТЧИКОМ ДВИЖЕНИЯ ДЛЯ СВЕТИЛЬНИКОВ СЕРИИ ULI-L10



### Состав комплекта:

Выключатель бесконтактный с датчиком движения, крепежные изделия, жесткий переходник, инструкция по эксплуатации.

нагрузка <b>100 В max</b>	<b>+45°</b> 0°
<b>24 мес</b> ГАРАНТИЯ	<b>IP40</b>

Светильник  
Uniel ULI-L10



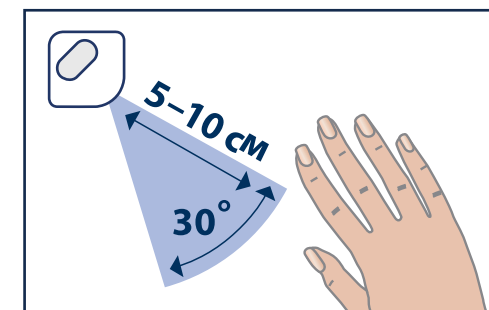
Ввод питания (INPUT) подключается к сети 220 В 50 Гц

Выход (OUTPUT) подключается к светильнику



Мощность подключаемой нагрузки не должна превышать номинальную мощность 100 Вт, например, допускается подключать не более 10 шт. светильников 10 Вт или не более 7 шт. светильников 14 Вт.

**ВАЖНО!** Нарушение порядка подключения может привести к поломке устройства.



Проведите рукой в радиусе действия выключателя — свет включится. Повторное движение рукой выключит свет.

Наименование	Код	Мощность нагрузки max	Зона обнаружения град	Расстояние обнаружения см	Габаритные размеры мм	Материал корпуса	Индивидуальная упаковка	Транспортная упаковка
USN-F10 100W/2P WHITE	UL-00012712	100	30	7-10	100x27x27	пластик	картон	100