

# СВЕТИЛЬНИК ЛИНЕЙНЫЙ СВЕТОДИОДНЫЙ СЕРИЯ ULO

Соединяются **в линию**

**Прочный корпус** из поликарбоната (IK08). Степень защиты **IP65**

**Светоотдача повышена** до 120 лм/Вт  
**Яркий равномерный свет**

**Простой монтаж**

18 Вт



36 Вт



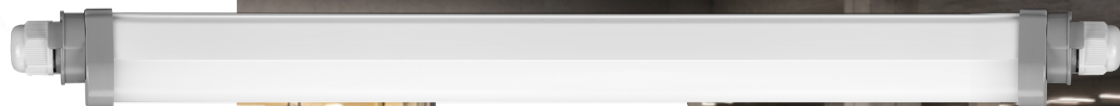
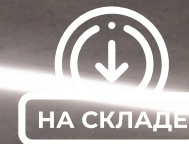
50 Вт



НОВИНКА!



Uniel



# СВЕТИЛЬНИК ЛИНЕЙНЫЙ СВЕТОДИОДНЫЙ СЕРИЯ ULO

**Uniel**

Светильник со степенью защиты IP65 — практичное решение для освещения промышленных и складских помещений, автопарковок, а также торговых и офисных пространств. Подходит для использования на открытых участках, в помещениях с повышенной влажностью и запылённостью.

Соединяются в линию — до 37 светильников\*

Светильник можно монтировать:

- накладным способом на потолок или стены;
- подвесным способом с помощью тросовых подвесов (приобретаются отдельно. Рекомендуем комплект креплений UFL-H02 SILVER 100 POLYBAG).

220-240 В~ 50 Гц	120 лм/Вт	Ra >80
COS φ ≥0,9	EMC	120°
EAC	IK08	IP65
		+40° -20°
	50000 ЧАСОВ СЛУЖБЫ	ГАРАНТИЯ 36 Месяцев



Наименование	Код	Цветовая температура	Световой поток	Мощность	Диапазон рабочего напряжения	Размер светильника	Количество светильников, соединяемых в одну линию	Материал корпуса	Цвет корпуса	«Класс энергопотребления»	Транспортная упаковка
		К	лм	Вт	В	мм	шт				шт.
ULO-T20-18W/4000K/L60 IP65 GREY LINKABLE	UL-00013709	4000	2160	18	220-240	600x36x47	34	Поликарбонат (PC)	серый	A++	20
ULO-T20-18W/6500K/L60 IP65 GREY LINKABLE	UL-00013710	6500	2160	18	220-240	600x36x47	34	Поликарбонат (PC)	серый	A++	20
ULO-T20-36W/4000K/L120 IP65 GREY LINKABLE	UL-00013711	4000	4320	36	220-240	1200x36x47	37	Поликарбонат (PC)	серый	A++	20
ULO-T20-36W/6500K/L120 IP65 GREY LINKABLE	UL-00013712	6500	4320	36	220-240	1200x36x47	37	Поликарбонат (PC)	серый	A++	20
ULO-T20-50W/4000K/L150 IP65 GREY LINKABLE	UL-00013713	4000	6000	50	220-240	1500x36x47	34	Поликарбонат (PC)	серый	A++	20
ULO-T20-50W/6500K/L150 IP65 GREY LINKABLE	UL-00013714	6500	6000	50	220-240	1500x36x47	34	Поликарбонат (PC)	серый	A++	20

\* Максимальное количество светильников мощностью 18 Вт и 50 Вт для подключения в линию — 34 шт., мощностью 36 Вт — 37 шт.