



### Конструкция

- ▶ Корпус - ударопрочный поликарбонат (PC) или ABS-пластик (PS).
- ▶ Оптическая система - отражатель из стали с полимерным покрытием белого цвета. Рассеиватель - прозрачный или опаловый (OL) ударопрочный поликарбонат (PC), полистирол (PS). Конструкция рассеивателя светильника гарантирует оптимальное распределение светового потока. Для герметичного соединения рассеиватель крепится к корпусу прочными пластиковыми защелками. Под заказ возможна комплектация металлическими защелками (код для заказа - 08357).
- ▶ Источник питания - драйвер Helvar, Vossloh Schwabe, Philips или аналогичный; коэффициент мощности  $\cos \varphi \geq 0,98$ , коэффициент пульсации  $< 1\%$ . В модификации EM - светильник укомплектован блоком аварийного питания на 1 час или 3 часа (под заказ).
- ▶ Источник света - Nichia или аналогичные.
- ▶ Управление - 1-10V, DALI (по запросу)
- ▶ Защитная решетка для светильника (см. стр. 47-48) заказывается отдельно.

### Установка

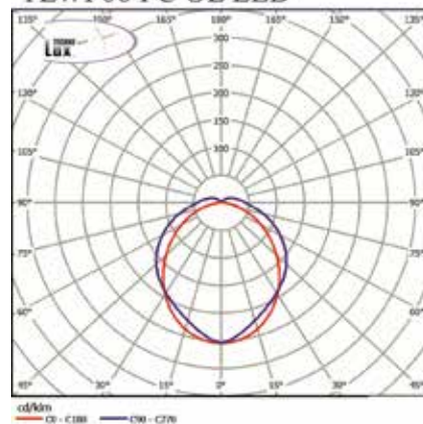
- ▶ Крепление на поверхность потолка или стены осуществляется с помощью защелкивания в пластину для крепления на поверхность (код заказа - 01846). Светильники могут крепиться на потолок или другую горизонтальную поверхность с помощью подвеса (код заказа - 01853) и комплекта для подвеса (код заказа - 01839). В светильники из поликарбоната (PC) пластина для крепления на горизонтальную или вертикальную поверхность, а также подвес входят в комплект поставки.



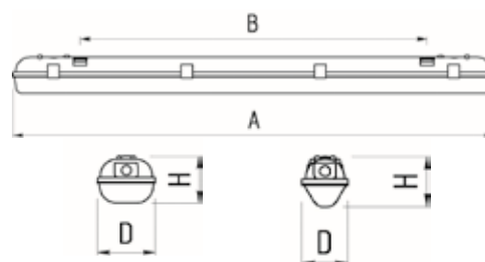
### Область применения

- ▶ Производственные помещения (промышленность, сельское хозяйство).
- ▶ Склады, гаражи, подземные паркинги.
- ▶ Помещения с повышенными требованиями по защите от влаги и пыли.
- ▶ Технические помещения в ЖКХ, автосервисы и автомойки и др.

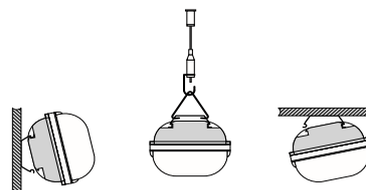
TLWP06 PC OL LED



Корпус светильника



Установка светильника



## ПЫЛЕВЛАГОЗАЩИЩЕННЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ

## Характеристики моделей

Модель	Размеры корпуса, мм				Масса, * кг	Кол-во в упаковке, шт	Размеры упаковки, мм	Объем, куб. м
	A	B	D	H				
TLWP01	653	300	102	105	0,9	2	675x210x80	0,01
TLWP02	653	300	135	105	1,3	2	680x280x80	0,02
TLWP05	1263	910	102	105	1,5	2	1290x210x85	0,02
TLWP06	1263	910	135	105	2,3	2	1300x280x80	0,03
TLWP08	1563	950	135	105	2,8	2	1595x280x80	0,04

\* Масса указана для светильников без аварийного блока.

## Характеристики моделей и коды для заказа

Модель	Потребляемая мощность, Вт**	Световой поток, лм**			Коды для заказа*					
					Стандарт			EM		
		PC	PC OL	PS	PC	PC OL	PS	PC	PC OL	PS
TLWP01	10	1200	1100	–	85920	85937	–	86002	86019	–
TLWP02	20	2450	2150	2500	13509	00047	13462	80765	80772	80789
TLWP05	20	2450	2150	–	85968	85975	–	86088	86095	–
TLWP06	39	4950	4320	5050	13561	00030	13493	80796	80802	80819
TLWP08	59	6700	6450	6800	80055	80062	80079	80840	80833	80826

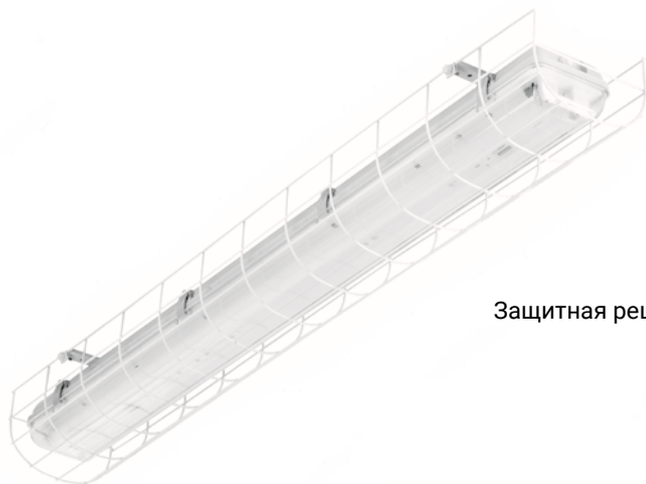
\* Коды для заказа сформированы для Цветовой температуры LED - 4000 К с Индексом цветопередачи, Ra - 80. Светильники с другой цветовой температурой и индексом цветопередачи изготавливаются под заказ.

\*\* См. стр. 82.

## Дополнительные принадлежности

№	Наименование	Код для заказа
1	Пластина для крепления к поверхности	01846
2	Подвес	01853
3	Комплект для подвеса	01839
4	Металлическая защелка для TLWP	08357
5	Защитная решетка для TLWP06	12021
6	Защитная решетка для TLWP08	15503
7	Кабельный гермоввод IP65 PG 13,5	00894

Подробную информацию о дополнительных принадлежностях см. стр. 48.



Защитная решетка для светильников TLWP06/08.

**Габаритные размеры защитной решетки**

A, мм	D, мм	H, мм
1288	188	124
1588	188	124



Металлическая защелка для крепления рассеивателя к корпусу светильника (арт. 08357), комплектуется по отдельному заказу. В стандартном исполнении светильник укомплектован полимерными защелками.



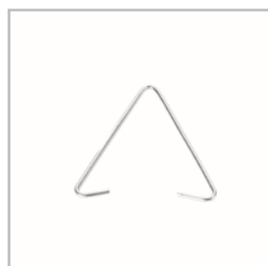
В корпусах светильников из поликарбоната (PC) не допускается высверливать или выдалбливать отверстия для крепления на несущую поверхность. Крепление производится защелкиванием корпуса в пластину (арт. 01846), которая крепится на несущую поверхность. Для подвеса светильников используется элемент подвеса (арт. 01853), который защелкивается в пластину (арт. 01846). Пластина (арт. 01846) и подвес (арт. 01853) входят в комплект поставки светильника из поликарбоната (PC).

**Дополнительные принадлежности (изображения)**

Пластина для крепления к поверхности (арт. 01846)



Комплект для подвеса (арт. 01839). Трос - 1 шт с крепежом.



Подвес (арт. 01853)



Кабельный гермоввод IP65 PG 13,5 (арт. 00894)

