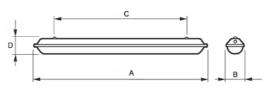


## Особенности продукта

- Экономичное решение
- Предназначен для использования с лампами TL-D/TL5
- Степень защиты IP65
- Электронный ПРА
- Металлические или пластиковые защитные клипсы
- Универсальные монтажные скобы



	•		•	
Α	В	С	D	
660	86/136	350	90	
1270	86/136	900	90	
1570	86/136	1200	90	
1215	81/116	800	74	
1515	81/116	1000	74	
	1270 1570 1215	660 86/136 1270 86/136 1570 86/136 1215 81/116	660 86/136 350 1270 86/136 900 1570 86/136 1200 1215 81/116 800	660 86/136 350 90 1270 86/136 900 90 1570 86/136 1200 90 1215 81/116 800 74

## Информация по продукту

Τ.	T01.140.40
Тип	TCW060
Источник света	Люминесцентные лампы : 1 или 2 × MASTER TL-D 18, 36, 58 Вт 1 или 2 × MASTER TL5 — 28, 35, 49 Вт
Тип ПРА	Электронный высокочастотный с теплым стартом (HF, HFP) 220—240 В / 50—60 Гц
Cos φ	≥0,96
Поставка в комплекте с лампами	Нет
Тип рассеивателя/оптики	Поликарбонат
Подключение	С помощью клеммной колодки
Материалы	Корпус: поликарбонат Рассеиватель: поликарбонат, устойчивый к УФ Потолочные скобы: нержавеющая сталь Защитные клипсы (замки): поликарбонат, сталь
Установка	На подвес или поверхность (потолок/профиль)
Обслуживание	Для удобства замены ламп защитные клипсы удерживают рассеиватель от падения
Комплектность поставки	Металлические защитные клипсы (ZCW060 LOC-SS) и лампы заказываются отдельно

## Фотометрическая кривая в полярных координатах

