

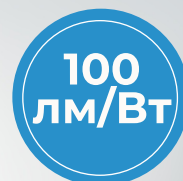


# СВЕТОДИОДНЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ ДПП

ДПП-05

ДПП-06

Транзитное подключение  
до 20 светильников в линию



Эффективность



Степень защиты



Защита от  
помех



Коэффициент  
пульсаций

## КЛЮЧЕВЫЕ ОСОБЕННОСТИ:

- Защита от перенапряжения
- Устойчив к UV-лучам
- Рабочая температура -40°C - +40°C

## ПРИМЕНЯЮТСЯ:

Светодиодные светильники ДПП со степенью защиты IP65 применяется для основного или вспомогательного освещения на промышленных и складских объектах, автостоянках, парковках, торговых площадях магазинов, в офисных зданиях, бытовых помещениях, гаражах и хозблоках, в морозильных и покрасочных камерах с повышенным содержанием влаги и пыли.

Арт.	Наименование	Мощность	Размер	Световой поток	Цветовая температура	Степень защиты
35895	ДПП-05 18 Вт 6500К	18 Вт	590x40x30 мм	1800 лм	6500 К	IP65
35896	ДПП-05 36 Вт 6500К	36 Вт	1190x40x30 мм	3600 лм		
35983	ДПП-06 18 Вт 6500К	18 Вт	610x60x33 мм	1800 лм		
35984	ДПП-06 36 Вт 6500К	36 Вт	1210x60x33 мм	3600 лм		