

## LGT-Prom-Arctic-35

Светодиодный промышленный пыле-влагозащищенный светильник для замены традиционных аналогов ЛПП 2x36 с люминесцентными лампами.

### Область применения

Промышленные объекты  
 Склады  
 Автосервисы  
 Крытые парковки

### Преимущества

Низкое энергопотребление  
 Традиционный дизайн  
 Низкая габаритная яркость  
 Индекс цветопередачи Ra 85  
 Коэффициент пульсации <1%  
 Степень защиты корпуса IP 65



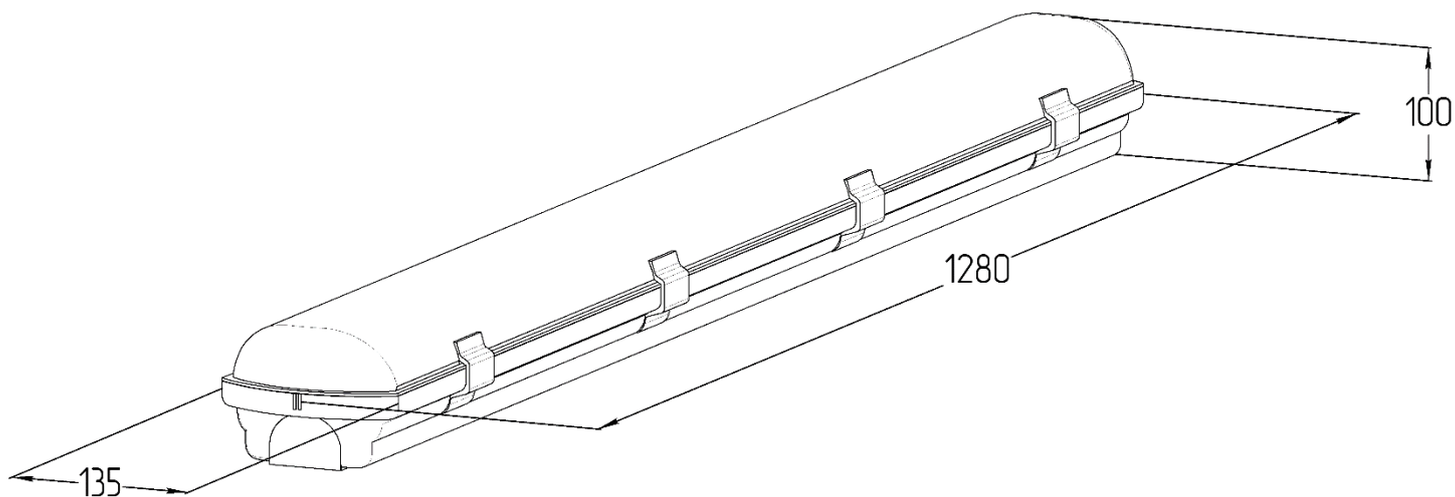
### Технические данные

Монтаж	Светильник можно устанавливать на любую поверхность.
Конструкция	Корпус выполнен из АБС пластика методом литья.
Источник света	Модули на базе высокоэффективных светодиодов PLCC2 форм-фактора.
Оптическая часть	Рассеиватель из ударопрочного поликарбоната с УФ-стабилизацией.
Масса не более	2,7 кг
Габаритные размеры	1280x135x100 мм
Диапазон рабочей температуры	от -40 до +50 °С
Степень защиты корпуса	IP65 ГОСТ 14254-80

### Электротехнические и светотехнические характеристики

Диапазон входного напряжения	176 – 264 В
Рабочая частота	50/60 Гц
Коэффициент мощности	0,98
Потребляемая мощность	35 Вт
Класс защиты	I ГОСТ Р МЭК 60598-1-2003
Световой поток	3600 лм – прозрачный рассеиватель
Угол расхождения светового потока	110°x130°±10%
Цветовая температура	Нормальный белый (4000 К) Нейтральный белый (5000 К)
Индекс цветопередачи	Ra 85

# Габаритные характеристики



## Данные для заказа

Артикул	Модификация		Размеры упаковки (ДхШхВ), мм	Количество в упаковке, шт.	Объем, м <sup>3</sup>	Вес брутто, кг
	Рассеиватель	Цветовая температура				
020302401	«Прозрачный»	4000 К	1300x140x105	1	0,02	2,8
020302501	«Прозрачный»	5000 К	1300x140x105	1	0,02	2,8

## Конус освещенности, кривая силы света

