

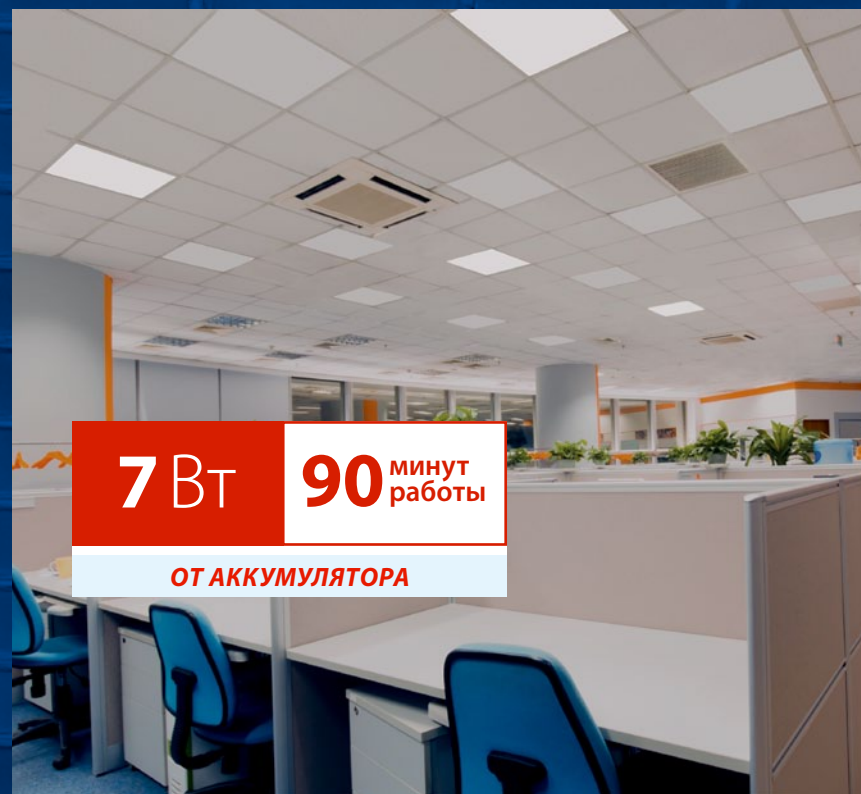
Uniel

НОВИНКА АССОРТИМЕНТА!

**В НАЛИЧИИ
НА СКЛАДЕ**

Светодиодные панели серии PROM-3 *с аварийным источником питания*

**Бесперебойная работа —
аварийный источник освещения**





Назначение светодиодных панелей PROM-3

Светодиодные панели с аварийным источником питания при отключении напряжения сети 220 В автоматически переключаются на работу от встроенного аккумулятора.

Для обеспечения необходимого уровня освещенности в помещении при аварийном отключении электроэнергии необходимо устанавливать несколько светодиодных панелей С АВАРИЙНЫМ ИСТОЧНИКОМ ПИТАНИЯ.

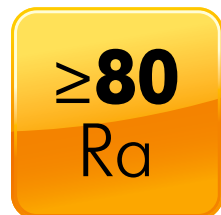
НОВИНКА АССОРТИМЕНТА!

Светодиодные панели серии PROM-3 с аварийным источником питания



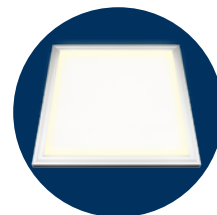
НОВИНКА АССОРТИМЕНТА!

Преимущества



ЕСТЕСТВЕННАЯ ЦВЕТОПЕРЕДАЧА

Высокий коэффициент цветопередачи ≥ 80 Ra



НЕ ТРЕБУЮТ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ

Не требуют дополнительного обслуживания в течении всего периода эксплуатации



ПУЛЬСАЦИИ СВЕТОВОГО ПОТОКА

Пульсации светового потока $K_p \leq 1\%$



ГАРАНТИЯ

Гарантия на светодиодную панель 5 лет



КОЭФФИЦИЕНТ МОЩНОСТИ

Коэффициент мощности P.F. $\geq 0,9$



АККУМУЛЯТОР

90 минут работы от аккумулятора



В состав аварийного источника питания входит стандартный источник питания для светодиодной панели, аккумулятор и инвертор. Все составляющие аварийного блока питания смонтированы в одном корпусе с защитой от пыли и влаги IP65, что позволяет максимально упростить подключение светодиодной панели к сети переменного тока.

Светодиодные панели легко встраиваются в подвесные потолки типа «Армстронг», возможен также накладной монтаж с помощью крепления UFL-F01 SILVER 100 POLYBAG или подвесной монтаж с помощью крепления UFL-H01 SILVER 100 POLYBAG.

НОВИНКА АССОРТИМЕНТА!

Светодиодные панели серии PROM-3 с аварийным источником питания



40 Вт

ОТ СЕТИ 220 В

7 Вт

90 минут
работы

ОТ АККУМУЛЯТОРА

Модель	Код для заказа	Мощность	Цветовая температура	Свет	Габаритный размер (LxWxH)	Рабочее напряжение	Входное напряжение	Частота	Световой поток	Срок службы	Класс энергопотребления	IP светильника/ IP источника питания	Групповая упаковка
		Вт	К		мм	В	В	Гц	лм	ч			шт.
ULP-6060-40/DW PROM-3/EMG SILVER	10887	40	6500	дневной	595x595x10	28-42	175-265	50	3300	50 000	A	44/65	4
ULP-6060-40/NW PROM-3/EMG SILVER	10886	40	4000	белый	595x595x10	28-42	175-265	50	3300	50 000	A	44/65	4