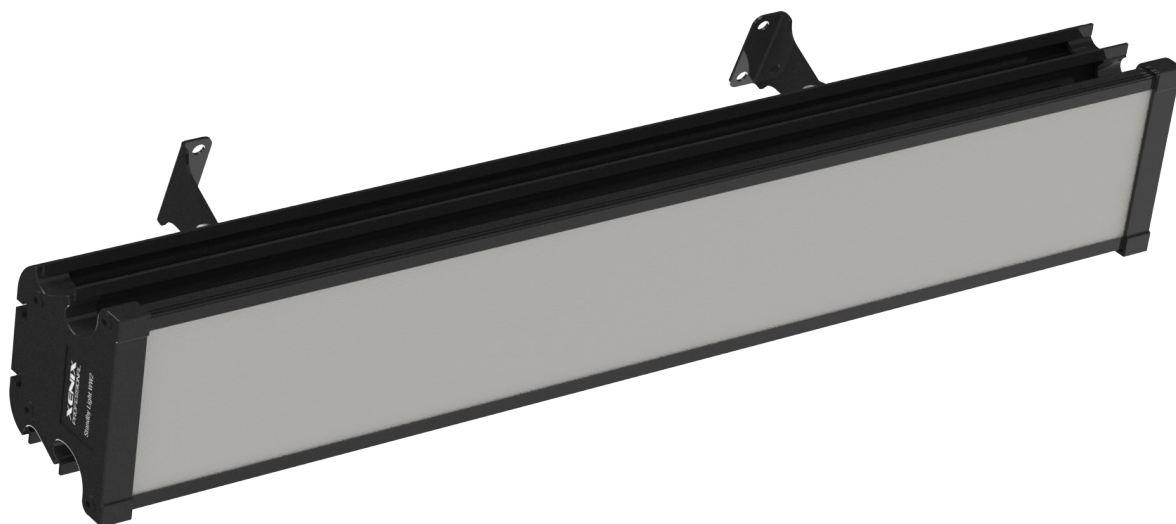


## СВЕТОДИОДНЫЙ СВЕТИЛЬНИК ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОСВЕЩЕНИЯ

- Тёплый белый свет
- Прочный металлический корпус
- Конвекционное охлаждение
- Высококачественная элементная база



Светодиодный светильник технологического освещения тёплого белого света Standby Light WW-2 предназначен для внутреннего служебного освещения административно-общественных помещений театров, концертных залов и других подобных учреждений. В зависимости от места установки и расстояния до освещаемой поверхности светильник может быть укомплектован либо прозрачным защитным стеклом и линзами на 30° или 60°, либо матовым стеклом рассеивающего света без линз. В этом случае угол раскрытия луча светильника достигает 120°.

Прибор имеет возможность любого типа установки: на стену, панель, трубу или профильную металлоконструкцию с помощью опциональных струбцин. Выбор крепежных элементов зависит от свойств монтажной поверхности. Угол поворота светильника на кронштейнах составляет более 180°. По согласованию с заказчиком возможна комплектация прибора другими установочными элементами.

Светильник оборудован схемой плавного запуска. В качестве источника света в приборе используется матрица из светодиодов белого цвета с цветовой температурой 3000К общей мощностью 80 Вт. Светильник может дополнительно комплектоваться специальными шторками, ограничивающими световой поток.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ

Источник излучения	LED
Количество диодов	68 шт
Мощность диодов (общая)	80 Вт
Цвет излучения	White
Цветовая температура	3000К
Световой поток	11840 лм
Угол раскрытия луча стандартный	30°, 60°, 120°
Угол раскрытия луча опциональный	По запросу
Оптика	Встроенная
Плавный запуск	Есть
Шторки	Опционально

ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКИЕ

Тип питания	АС
Напряжение питания	230 В
Потребляемая мощность	85 Вт

УСТАНОВОЧНЫЕ

Способ установки	Крепление на кронштейны
Степень защиты	IP65
Материал	Алюминий
Цвет	RAL 9005

КЛИМАТИЧЕСКИЕ

Температура окр. среды рабочая	от 0°С до +40°С
Влажность рабочая	8—95%

Температура транспортировки и хранения	от -40°С до +60°С
Влажность транспортировки и хранения	5—95%

ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ

Длина	583 мм
Ширина	99 мм
Высота	78/160 мм
Вес	1,5 кг

КОМПЛЕКТАЦИЯ

Изделие, кронштейны 4 шт., крепеж, клеммник ЗВИ, паспорт, упаковка

Артикул X780113

