



ALENKA LED IP54



СВЕТИЛЬНИКИ СО СТЕПЕНЬЮ ЗАЩИТЫ



ЗАВОД СВЕТОВЫХ ПРИБОРОВ

ПРИМЕНЕНИЕ

Предназначены для установки в помещениях офисного и торгово-административного назначения (предприятия, учреждения, торговые центры и т.п.).

ТУ 3461-001-21660143-2014

ОБЩЕСТВЕННОЕ ОСВЕЩЕНИЕ



- КОРПУС: Пластик.
- РАСSEИВАТЕЛЬ: Полистирол прозрачный или опаловый.
- УПЛОТНИТЕЛЬНАЯ ПРОКЛАДКА: Силиконовый герметик.
- ЦВЕТ: Белая порошковая краска.
- УСТАНОВКА: Светильник встраивается в неветилируемый подвесной потолок с видимым Т-образным профилем модуля 600.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Светодиоды: NationStar (96 шт.)
- Индекс цветопередачи: 80 Ra (+3%)
- Диапазон входных напряжений: 170-260 В
- Температура окружающей среды: 0°C - +40°C
- Предельная относительная влажность: 45-80 % при 25°C
- Ресурс работы светильника: 50 000 ч

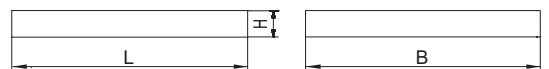
ОСОБЕННОСТИ ПРОДУКТА

- Низкое потребление электроэнергии.
- Применение светового прибора в «чистых» помещениях.

РАСШИФРОВКА ПРОДУКТА

- 23 - прозрачный рассеиватель;
- 53 - опаловый рассеиватель.

Наименование	Размеры, мм		
	L	B	H
Alenka LED IP54	595	595	40



Наименование	Код	Мощность, Вт (± 10%)	Световой поток, лм (± 10%)	Световая отдача, лм/Вт (± 15%)	Цветовая температура, К	Кп коэффициент пульсации	PF коэффициент мощности	Масса, кг
Alenka LED IP54-38-845-23	712003823	37	4044	109	4000	<0,5%	0.98	3.00
Alenka LED IP54-38-845-53 Opal	712003823	37	3162	85	4000	<0,5%	0.98	3.00