



# 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: Сталь.  
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°С - +40°С  
Предельная относительная влажность: 45-80 % при 25°С  
Ресурс работы светильника: 50 000 ч

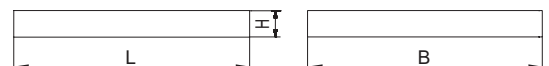
### ОСОБЕННОСТИ ПРОДУКТА

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	712003853	37	3162	85	4000	<0,5%	0.98	3.00

[zsp-lighting.ru](http://zsp-lighting.ru)

Информация носит общий характер. Технические данные могут быть изменены без дополнительного уведомления.