

# АС-ДПО-03А

220В

AC  
50,60Гц



IES



EM3



ТУ 16-2014 ДБИШ.676112.001 ТУ  
СЕРТИФИКАТ:  
ЕАЭС RU C-RU.HB26.B.00035/19

## Конструкция

Светильник состоит из литого пластикового корпуса. Светодиодный модуль защищен рассеивателем из оптически прозрачного PMMA. Источник питания установлен внутри корпуса. В светильниках используется БАП, который обеспечивает работу в аварийном режиме не более трех часов. Возможно исполнение с разными информационными наклейками.

## Таблица модификаций

Модификации	АС-ДПО-03А-3,5	АС-ДПО-03А-5
Потребляемая мощность, Вт	3,5	5,5
Эффективность, Лм/Вт	40	40
Световой поток, постоянный режим, Лм	190	300
Световой поток, аварийный режим, Лм	130	230
Время работы в аварийном режиме, час	3	
Габаритные размеры, мм	346x106x76	
Масса, кг	0,82	

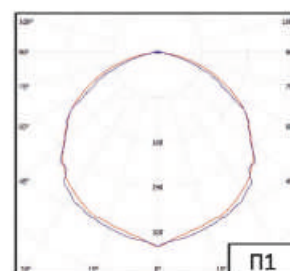
## Оптическая часть

Рассеиватель - полистирол прозрачный  
Угол излучения - 120°

## Кривые силы света

Класс светораспределения - П  
Тип КСС - Д

IES файлы можно найти на официальном сайте [www.ashasvet.ru](http://www.ashasvet.ru) в разделе Светотехника / Скачать / IES - файлы



IP65

Степень защиты

40 Лм/Вт

Световая отдача

176В  
264В

Диапазон питающего напряжения

100 000

Ресурс работы светодиодного модуля в часах

+1..+35°C

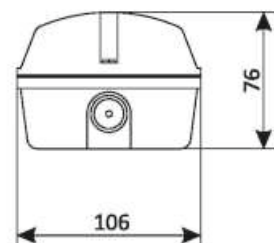
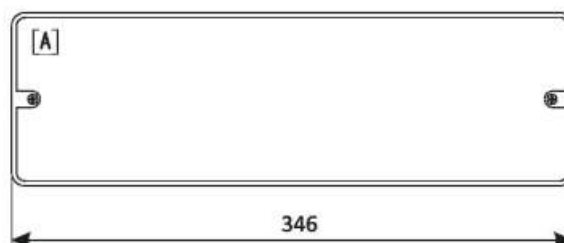
Температура эксплуатации

5 лет

Гарантийный срок

## Применение

Антивандалный светодиодный светильник предназначен для широкого спектра освещения помещений. Особенностью светильника является возможность автономной работы, при отключении электроэнергии. Возможность работы как в основном и аварийном режиме, так и только в аварийном режиме.



## Расшифровка маркировки светильников

АС-ДПО-03А 3,5 E4 220В 860 П1 IP67 +1 +35 БАП 001 XXX  
 01/ 02/ 03/ 04/ 05/ 06/ 07/ 08/ 09/ 10/

**01 / Номинальная мощность светильника:**  
3,5Вт, 5,5Вт

**02 / Эффективность светильника:**  
E4 - эффективность 45 Лм/Вт (стандарт)

**03 / Рабочее напряжение:**  
220В переменного тока (стандарт не указывать);  
указывать, если значение отличается от стандарта

**04 / Индекс цветопередачи  
и цветовая температура:**  
Ra>80  
860 - 6000К (дневной свет)- стандарт

**05 / Тип рассеивателя:**  
П1 - полистирол прозрачный

**06 / Степень защиты IP**

**07 / Диапазон рабочих температур:**  
(указывается, если значение отличается  
от стандартного)  
+1...+35°C - не указывать;

**08 / Блок аварийного питания:**  
БАП - блок аварийного питания

**09 / Исполнение:**  
001 - 3,5Вт, E4;  
002 - 5Вт, E4

**10 / Номер разрешения: XXX**

## Характеристики

БАП не постоянного действия -  
время непрерывной работы 3 часа  
Коррелированная цветовая температура - 6000 К  
Индекс цветопередачи, Ra >80  
Коэффициент пульсации светового потока <1%  
Коэффициент мощности > 0,98

## Конструктивные особенности

Тип светодиодов: SMD  
Марка светодиода: Samsung, OSRAM  
Ресурс светодиодного модуля >100000 часов

## Комплект поставки

Светильник - 1 шт

Пример записи стандартного заказа: Светильник АС-ДПО-03А-3,5-Е4-860-П1-IP65-БАП-001

