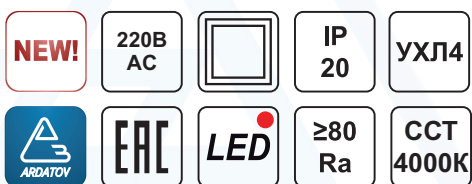


ОБЩЕСТВЕННОЕ ОСВЕЩЕНИЕ

ДПО52 ОПТИМУС ЕСО

Предназначены для общего освещения общественных, административных, офисных и иных помещений.





КОНСТРУКЦИЯ

Корпус	Поликарбонат.
Рассеиватель	Полимерный материал (прозрачный рифленый или опаловый).
Монтажная панель	Листовая сталь, окрашена белой порошковой краской.
Монтажная скоба	Сталь с защитным покрытием.
Крышки	Поликарбонат.
Технические данные	Коэффициент мощности - 0,96.
Установка	Монтаж индивидуально. Устанавливается на опорную поверхность.

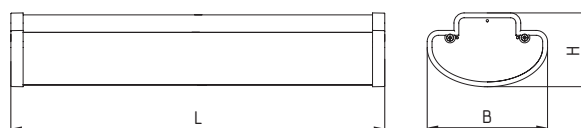
ОСОБЕННОСТИ ПРОДУКТА

- Функциональный классический дизайн.
- Долговечность. Рассеиватель сохраняет коэффициент пропускания в течение срока службы.
- Комфорт. Использование комбинированного рассеивателя обеспечивает равномерную освещенность, оптимизирует КСС, расширяет возможности применения.
- Эффективность. Световая отдача светильника до 93 лм/Вт.

РАСШИФРОВКА МОДИФИКАЦИЙ

Первая цифра	1 - 1100 мм.
Вторая цифра	7 - II класс защиты.
Третья цифра	1 - опаловый; (рассеиватель) 2 - прозрачный.

ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ



Наименование	Размеры, мм		
	L	B	H
ДПО52 Optimus Eco	1040	104	64

Наименование	Код	Мощность, Вт	Световой поток, лм	Световая отдача, лм/Вт	Масса, кг
ДПО52-45-171 Optimus Eco 840	1166445171	45	3690	82	1.25
ДПО52-45-172 Optimus Eco 840	1166445172	45	4185	93	1.25

СОТРУДНИЧЕСТВО

ОАО «Ардатовский светотехнический завод» один из крупнейших производителей светильников, основан 1949 году. Мы всегда готовы предложить эффективное, современное и экономически выгодное решение для вас. Специалисты управления регионального развития готовы оказать любую поддержку в вашей повседневной работе проектировщиков, инженеров, специалистов по закупке.



ПОДБОР ОБОРУДОВАНИЯ
И СОГЛАСОВАНИЕ
СПЕЦИФИКАЦИЙ



СВЕТОТЕХНИЧЕСКИЕ
РАСЧЕТЫ ЛЮБОЙ
СЛОЖНОСТИ



ВЫЕЗД ИНЖЕНЕРА И
ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ
ОБРАЗЦОВ НА ОБЪЕКТЫ



ПРОГРАММА РЕГИСТРАЦИИ
И ЗАЩИТЫ ПРОЕКТОВ ДЛЯ
ПАРТНЕРОВ



РАЗРАБОТКА
НЕСТАНДАРТНЫХ
МОДИФИКАЦИЙ
СВЕТИЛЬНИКОВ ПОД
ПРОЕКТ



РАСЧЕТ ОКУПАЕМОСТИ И
ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНОСТИ

ОАО «Ардатовский светотехнический завод»
www.astz.ru



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