

ДПО46-38-504 Sport F 840





КОНСТРУКЦИЯ

Основание	Листовая сталь, окрашено белой порошковой краской.		
Рассеиватель	ПММА с призматическими элементами, изготовлен методом экструдирования. Устойчив к воздействию ультрафиолетового излучения.		
Крышки	Поликарбонат белого цвета.		
Решетка защитная	Сталь, окрашена белой порошковой краской.		
Технические данные	Коэффициент мощности - 0,95.		
Установка	Устанавливается на несущую поверхность.		



У 16-92 ИДЖЦ.676322.011ТУ

ПРИМЕНЕНИЕ

Предназначены для общего освещения общественных зданий, спортивных сооружений, игровых площадок, раздевалок, складов, вспомогательных и иных помешений.

ОСОБЕННОСТИ ПРОДУКТА

- Стандартный светильник с защитной решеткой.
- Повышенная прочность.
- Функциональный дизайн.
- Эффективность. Световая отдача светильника до 109 лм/Вт.
- Возможно изготовление под заказ световых приборов с цветовой температурой 3000К и 5000К.

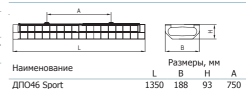
РАСШИФРОВКА ОБОЗНАЧЕНИЙ

Sport	коммерческое название.
840 8 - индекс цветопередачи Ra: 80;	
	40 - цветовая температура Тцв: 4000К.

ΡΑCΙΙΙΜΦΡΟΒΚΑ ΜΟΛΙΦΟΙΚΑΙΙΙΙΙΚΑ

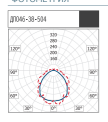
тасшичтовка подичикации		
Первая цифра	5 - с защитной сеткой.	
Вторая цифра	0 - базовое исполнение.	
	3 - овальный опаловый; 4 - овальный прозрачный.	

ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ



Наименование	Код	Мощность, вт	Световой поток, лм	Световая отдача, лм/вт	Масса, кг
ДПО46-38-503 Sport F 840	1046038503	38	3250	86	3.00
ДПО46-38-504 Sport F 840	1046038504	38	4000	105	3.00
ДПО46-76-503 Sport F 840	1046076503	64	5700	89	3.20
ДПО46-76-504 Sport F 840	1046076504	64	7000	109	3.20

ФОТОМЕТРИЯ





92 www.astz.ru



ЛПО46-2x36-514 Sport HF









КОНСТРУКЦИЯ

Основание	Листовая сталь, окрашено белой порошковой краской.		
Рассеиватель	ПММА с призматическими элементами, изготовлен методом экструдирования. Устойчив к воздействию ультрафиолетового излучения.		
Крышки	Поликарбонат белого цвета.		
Решетка за- щитная	Сталь, окрашена белой порошковой краской.		
Технические данные	В зависимости от модификации ком плектуются: ЭмПРА, 220В, 50 Гц; ЭПРА, коэффициент мощности не менее 0,96.		
Установка	Устанавливается на несущую поверхность.		

ФОТОМЕТРИЯ



ЛПО46 Sport

ТУ 16-92 ИДЖЦ.676322.011TУ

ПРИМЕНЕНИЕ

Предназначены для общего освещения общественных зданий, спортивных сооружений, игровых площадок, раздевалок, складов, вспомогательных и иных помешений.

ОСОБЕННОСТИ ПРОДУКТА

- Стандартный светильник с защитной решеткой.
- Повышенная прочность.
- Функциональный дизайн.
- Высокая энергоэффективность ЭПРА, малые потери, встроенный корректор обеспечивает высокий коэффициент мощности, минимизация глубины пульсаций.
- Безопасность. Версии с блоком аварийного питания.

РАСШИФРОВКА ОБОЗНАЧЕНИЙ

Sport	KOMM	ерческое название.		
HF	HF -	ЭПРА А2.		
РАСШИФРОВКА МОДИФИКАЦИЙ				
Первая цифра		5 - с защитной сеткой.		
Вторая цифра		0 - ЭмПРА (РF не менее 0,85); 1 - ЭПРА А2.		
Третья ц	ифра	4 - овальный прозрачный.		



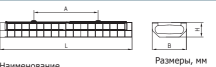
(рассеиватель)





Крепление защитной сетки армированными винтами

ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ



Наименование	газмеры, мм			
Паименование	L	В	Н	Α
ЛПО46 Sport	1350	188	93	750
Наименование		Ко	Д	Масса,
		404600	00544	2 20

	KI
ЛПО46-2x28-514 Sport HF	1046228514 3.30
ЛПО46-2x36-504 Sport	1046236504 3.80
ЛПО46-2x36-514 Sport HF	1046236514 3.30