



## Светильник светодиодный промышленный серии ДЕЛЬТА

Светодиодный светильник серии Дельта предназначен для освещения промышленных помещений с высокой температурой окружающей среды. Рекомендуемая высота установки от 6 до 15 метров. Светильник служит прямой заменой ламп ДНаТ 150, 250, 400 и ДРЛ 250, 400, 700. В светильниках применяются высококачественные компоненты: светодиоды Osram, Refond (до 210лм/Вт), корпус литой из алюминия с порошковой окраской, защитное закаленное стекло.

160 лм/Вт

IP65

IK08

Закаленное  
стекло

Характеристика	ВПС-Д-2-Х -85xxx	ВПС-Д-2-Х -140xxx	ВПС-Д-2-Х -220xxx
Потребляемая мощность, Вт*	85	140	220
Световой поток, лм*	13 500	22 000	35 000
Цветовая температура, К**	4 000, 5 000		
Угол излучения	110°		
Номинальное напряжение и частота сети, В/Гц	~ 220 / 50		
Коэффициент мощности, не менее	0,95		
Класс защиты от поражения электрическим током	1		
Материал корпуса / рассеиватель	Литой алюминий / Закаленное стекло		
Температурный режим работы, С°	от -40 до +75		
Степень защиты	IP65		
Диммирование	1-10V		
Ударопрочность	IK08		
Масса светильника, кг	4.2	5.2	6.6
Размеры LxВxН, мм	280x280x390	320x320x390	360x360x440

