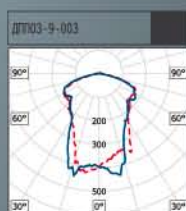
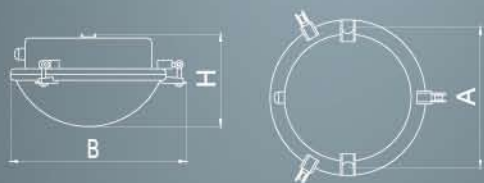


ПРОМЫШЛЕННОЕ ОСВЕЩЕНИЕ

LED Светильник ДППЗ



Наименование	Размеры, мм		
	В	Н	А
ДППЗ-001	305	171	240
ДППЗ-003	305	180	240

Наименование	Код	Световой поток, лм	Коэффициент световой отдачи	Масса, кг
С LED МОДУЛЕМ				
ДППЗ-9-001	1003509001	780	0,85	2,80
ДППЗ-9-003	1003509003	780	0,85	3,00
ДППЗ-16-001	1003516001	1900	0,75	2,80
ДППЗ-16-003	1003516003	1900	0,75	3,00
ДППЗ-24-001	1003524001	2390	0,75	2,80
ДППЗ-24-003	1003524003	2390	0,75	3,00

* - Световой поток указан при температуре на кристалле светодиодов +25°C



ПРИМЕНЕНИЕ

Предназначены для общего освещения помещений производственного и иного назначения.

ТУ 3461-024-05014337-99

ОСОБЕННОСТИ ПРОДУКТА

Безопасность. Прочное силикатное стекло. Защитная решетка.

Энергоэффективность. Применение LED модуля позволяет оптимизировать энергопотребление.

КОНСТРУКЦИЯ

Корпус изготовлен из стали, окрашен белой порошковой краской.

Обечайка изготовлена из стали, окрашена белой порошковой краской, крепится к корпусу тремя армированными винтами, откидывается при замене ламп.

РЕШЕТКА защитная из стальной проволоки, окрашена белой порошковой краской.

РАССЕИВАТЕЛЬ из силикатного стекла.

УСТАНОВКА

Крепление на несущую поверхность.

