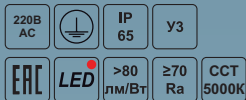


ДПП43 Korvet

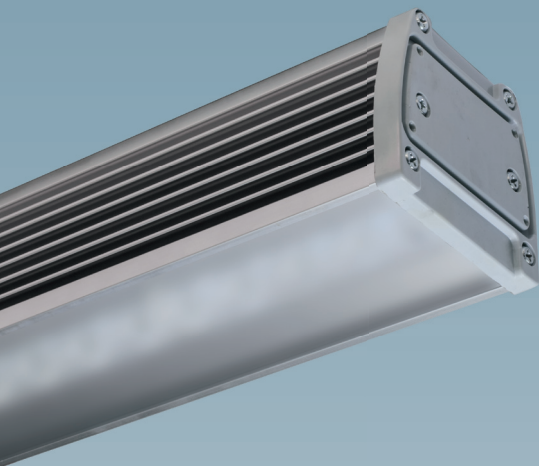


ПРИМЕНЕНИЕ

Предназначены для общего освещения общественных и производственных помещений, торговых залов, гипермаркетов, складских помещений.

ТУ 3461-058-05014337-2014

ДПП43-40-002 Korvet 750



ОСОБЕННОСТИ ПРОДУКТА

Эффективность. В светильнике использованы светодиоды Cree со световой отдачей до 140 лм/Вт, с расчетным сроком службы L70 более 50000 ч.

Надежность. Светодиоды защищены от воздействия окружающей среды и механических повреждений защитным стеклом из УФ-стабилизированного ПК с коэффициентом пропускания до 88%.

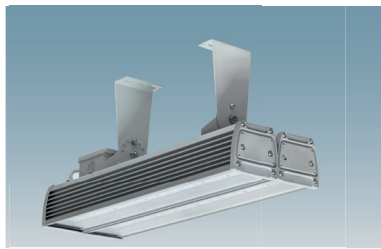
Светильник разработан с учетом климатических условий РФ, температурный диапазон от -40°C до +40°C.

Мгновенное включение, стабильная работа и защита обеспечиваются блоком питания, работающем в диапазоне напряжений 170-260 В. Встроенный корректор позволяет получить коэффициент мощности 0,98.

Комфортный свет.

Модели с внешним и внутренним расположением драйвера.





ДПП43-160-002 Korvet 750

РАСШИФРОВКА МОДИФИКАЦИЙ

Первая цифра:

0 - базовое исполнение (КСС "Д");

1 - КСС "Г".

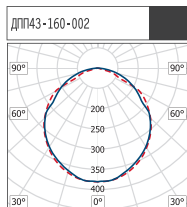
Вторая цифра:

0 - базовая модификация драйвера;

1 - регулируемый драйвер 1-10 В.

Третья цифра:

2 - прозрачный поликарбонат.



КОНСТРУКЦИЯ

КОРПУС - РАДИАТОР из алюминия.

СТЕКЛО ЗАЩИТНОЕ из поликарбоната.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ LED МОДУЛЬ

Цветовая температура - 5000 (4750-5250) К.

Индекс цветопередачи - 70.

Коэффициент мощности - 0.98.

Время работы в аварийном режиме: EM1 - 1 час.

Световой поток:

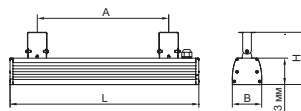
> ДПП43 EM1 в аварийном режиме: 10%.

УСТАНОВКА

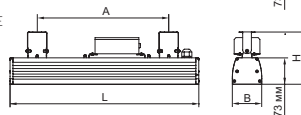
Светильник монтируется на опорную поверхность.

Схема кронштейнов светильников на странице 260.

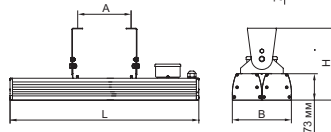
ДПП43-40 Korvet
ДПП43-80 Korvet



ДПП43-110 Korvet E



ДПП43-160 Korvet
ДПП43-240 Korvet



Наименование	Размеры, мм			
	L	B	A	H
ДПП43-40 Korvet	520	81	380	163
ДПП43-80 Korvet	1016	81	850	163
ДПП43-110 Korvet E	1016	81	850	163
ДПП43-160 Korvet	1016	163	550	240
ДПП43-240 Korvet	1016	245	550	240

Наименование	Код	Световой поток, лм	Масса, кг
ДПП43 косинусная КСС			
ДПП43-40-002 Korvet 750	1143504002	3043	3,10
ДПП43-80-002 Korvet 750	1143508002	6086	4,70
ДПП43-80-002 Korvet EM1 750	1143508052	6086	5,30
ДПП43-110-002 Korvet E 750	1143511002	7524	5,20
ДПП43-160-002 Korvet 750	1143516002	12173	10,30
ДПП43-240-002 Korvet 750	1143524002	18259	15,00
ДПП43 глубокая КСС			
ДПП43-40-102 Korvet 750	1143504102	3039	3,10
ДПП43-80-102 Korvet 750	1143508102	6322	4,70
ДПП43-80-102 Korvet EM1 750	1143508152	6322	5,30
ДПП43-110-102 Korvet E 750	1143511102	7973	5,20
ДПП43-160-102 Korvet 750	1143516102	12643	10,30
ДПП43-240-102 Korvet 750	1143524102	18962	15,00