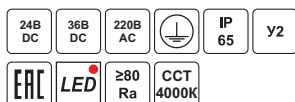




ДСП44-38-002 Flagman F 840



КОНСТРУКЦИЯ

Корпус	Поликарбонат серого цвета. Изготовлен методом литья под давлением.
Уплотнительная прокладка	Пенополиуретан. Изготовлена методом литья, по контуру между корпусом и рассеивателем.
Рассеиватель	Поликарбонат. Изготовлен методом литья под давлением.
Монтажная панель	Листовая сталь, окрашена белой порошковой краской. При монтаже и обслуживании подвешивается к корпусу. Предусмотрены места крепления магистральной проводки.
Замки	Однозвенные, сталь с антикоррозийным покрытием.
Технические данные	Коэффициент мощности - 0,95. Время работы в аварийном режиме: БАП - 1 час, EM1 - 1 час, EM3 - 3 часа (УХЛ4). Световой поток в аварийном режиме: >ДСП44 БАП, EM1: 10%. >ДСП44-38-042/043 EM3 DT: 250 лм. >ДСП44-38-045 EM3 DT: 190 лм.
Установка	Монтаж индивидуально или в линию. Крепление на монтажную поверхность с помощью монтажных скоб. Крепление на подвес (серьга, стержень, крюк, трос) заказывается дополнительно к базовому исполнению. Крепления для монтажа на странице 155.

NEW ДСП44 Flagman F

ТУ 3461-047-05014337-2011

LED

ПРИМЕНЕНИЕ

Предназначены для общего освещения помещений с повышенным содержанием пыли и влаги, складских помещений, морозильных камер, сельскохозяйственных помещений, мастерских и т.п.

ОСОБЕННОСТИ ПРОДУКТА

- Функциональный пылевлагозащищенный светильник. Повышенная степень защиты обеспечивается полиуретановой прокладкой по всему контуру.
- Эффективность. Световая отдача светильника до 112 лм/Вт.
- Удাপрочность. Прочный корпус из поликарбоната.
- Безопасность. Используется в том числе негорючий поликарбонат класса V0 с антипиреновыми добавками.
- Простота обслуживания. Удобные защелки, практичные подвесы позволяют упростить обслуживание светильника.
- Возможно изготовление под заказ световых приборов с цветовой температурой 5000К.

РАСШИФРОВКА ОБОЗНАЧЕНИЙ

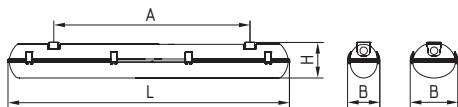
Flagman F	коммерческое название.
Flagman F LV	коммерческое название для сетей с низким напряжением.
БАП, EM1, EM3	наличие блока аварийного питания (УХЛ4).
DT	блок аварийного питания с функцией Telecontrol (У2).
840	8 - индекс цветопередачи Ra: 80; 40 - цветовая температура T _{цв} : 4000К.

РАСШИФРОВКА МОДИФИКАЦИЙ

Вторая цифра	0 – базовое исполнение; 4 – драйвер с блоком аварийного питания; 5 - DC 24В; 6 - DC 36В.
Третья цифра (рассеиватель)	2 – прозрачный поликарбонат; 3 – прозрачный трудногогорючий поликарбонат; 5 - опаловый поликарбонат.

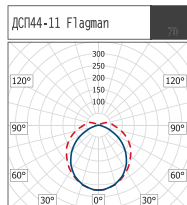


ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ



Наименование	Размеры, мм			
	L	B	H	A
ДСП44-19	669	97	108	400
ДСП44-38	1279	97	108	850
ДСП44-38-0X3	1279	147	108	850
ДСП44-48	1580	97	108	850
ДСП44-76	1279	147	108	850

ФОТОМЕТРИЯ



Наименование	Код	Мощность, Вт	Световой поток, лм	Световая отдача, лм/Вт	Масса, кг
ДСП44 Flagman F					
ДСП44-19-002 Flagman F 840	1044019002	19	2100	111	1.30
ДСП44-19-042 Flagman F EM1 840	1044019042	19	1716	85	1.80
ДСП44-19-003 Flagman F 840	1044019003	19	2100	111	1.30
ДСП44-19-043 Flagman F EM1 840	1044019043	19	1716	85	1.80
ДСП44-19-005 Flagman F 840	1044019005	19	1620	85	1.30
ДСП44-19-045 Flagman F EM1 840	1044019045	19	1312	69	1.80
ДСП44-38-002 Flagman F 840	1044038002	32	3587	112	2.10
ДСП44-38-002 Flagman F БАП 840	1044038052	33	3450	104	2.60
ДСП44-38-042 Flagman F EM1 840	1044038042	33	3450	104	2.60
ДСП44-38-042 Flagman F EM3 DT 840	1044038082	35	3600	113	3.20
ДСП44-38-003 Flagman F 840	1044038003	32	3587	112	2.10
ДСП44-38-003 Flagman F БАП 840	1044038053	33	3450	104	2.60
ДСП44-38-043 Flagman F EM1 840	1044038043	33	3450	104	2.60
ДСП44-38-043 Flagman F EM3 DT 840	1044038083	35	3600	113	3.20
ДСП44-38-005 Flagman F 840	1044038005	32	2735	85	2.10
ДСП44-38-005 Flagman F БАП 840	1044038055	33	2628	79	2.60
ДСП44-38-045 Flagman F EM1 840	1044038045	33	2628	79	2.60
ДСП44-38-045 Flagman F EM3 DT 840	1044038085	35	2750	86	3.20
ДСП44-48-002 Flagman F 840	1044048002	40	4450	111	2.40
ДСП44-48-042 Flagman F EM1 840	1044048042	41	4277	104	2.90
ДСП44-48-003 Flagman F 840	1044048003	40	4450	111	2.40
ДСП44-48-043 Flagman F EM1 840	1044048043	41	4277	104	2.90
ДСП44-48-005 Flagman F 840	1044048005	40	3377	85	2.40
ДСП44-48-045 Flagman F EM1 840	1044048045	41	3243	79	2.90
ДСП44-76-002 Flagman F 840	1044076002	64	7055	110	2.50
ДСП44-76-042 Flagman F EM1 840	1044076042	65	6657	102	3.00
ДСП44-76-003 Flagman F 840	1044076003	64	7055	110	2.50
ДСП44-76-043 Flagman F EM1 840	1044076043	65	6657	102	3.00
ДСП44-76-005 Flagman F 840	1044076005	64	5297	83	2.50
ДСП44-76-045 Flagman F EM1 840	1044076045	65	5835	89	3.00
ДСП44 Flagman F для сетей с низким напряжением					
ДСП44-38-055 Flagman F LV24 840	1044038095	38	2738	72	1.50