



промышленный светильник **ДСП 61**



Светильник серии ДСП 61 пылевлагозащищенный предназначен для общего освещения промышленных зданий и складских помещений с повышенной влажностью и содержанием пыли. Модификации с аварийным блоком питания предназначены для организации эвакуационного и аварийного освещения.

Структура условного обозначения

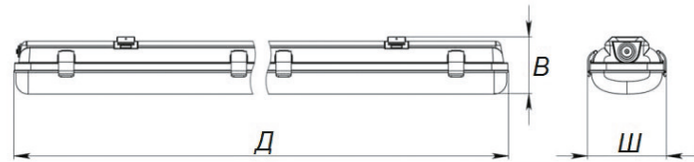
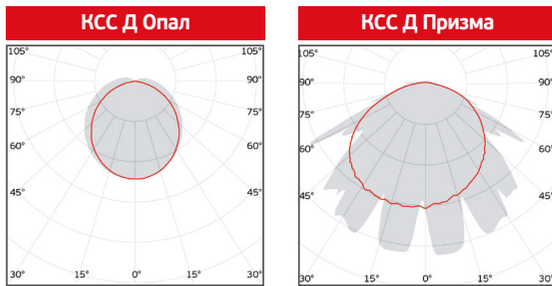
ДСП 61-36-0-850-IP65-M-D1-A1

1 2 3 4 5 6 7 8

- | | |
|---|---|
| <p>1 Мощность светильника, Вт:
от 18 до 56</p> <p>2 Тип рассеивателя:
0 - опал
P - призма</p> <p>3 Индекс цветопередачи, Ra:
8 - 80</p> <p>4 Цветовая температура, К:
40 - 4000
50 - 5000</p> <p>8 Дополнительный функционал:
A1 - аварийный светильник с блоком аварийного питания, время работы в аварийном режиме 1,5 часа.
A3 - аварийный светильник с блоком аварийного питания, время работы в аварийном режиме 3 часа.
PTW - проходная проводка</p> | <p>5 Степень защиты IP65</p> <p>6 Типоразмер корпуса:
S - до 24 Вт
M - до 36 Вт
L - до 56 Вт</p> <p>7 Тип драйвера:
D1 - блок питания AC 160-265В, 50-60Гц с гальванической развязкой и фильтром сетевых помех</p> |
|---|---|

Основные параметры

Номинальная частота, Гц:	50-60
Напряжение, В:	~220±20%
Коэффициент мощности:	> 0,9
Мощность, Вт:	от 18 до 56
Световая отдача, лм/Вт:	от 110 до 124
Тип КСС:	Д
Цветовая температура, К:	4000, 5000
Индекс цветопередачи, Ra:	80
Степень защиты:	IP65
Климатическое исполнение:	УХЛ 3.1
Рабочая температура, °С:	от -10 до +40
Класс защиты:	1
Срок службы, ч:	100000
Гарантия, мес:	36-60



МОДИФИКАЦИИ

Код	Номенклатура	Потребляемая мощность, Вт	Световой поток, лм	Световая отдача, лм/Вт	Цветовая температура, К	Тип рассеивателя	Вес, кг	Габариты, м	Гарантия, мес
ДСП 61 S									
G2209	ALB ДСП 61-18-P-840-IP65-S-D1	18	2160	120	4000	Призма	1,3	0,670x0,165x0,110	24
G2207	ALB ДСП 61-18-O-840-IP65-S-D1	18	1980	110	4000	Опал	1,3	0,670x0,165x0,110	24
G2208	ALB ДСП 61-18-P-850-IP65-S-D1	18	2160	120	5000	Призма	1,3	0,670x0,165x0,110	24
G2206	ALB ДСП 61-18-O-850-IP65-S-D1	18	1980	110	5000	Опал	1,3	0,670x0,165x0,110	24
G2201	ALB ДСП 61-24-P-840-IP65-S-D1	25	3000	120	4000	Призма	1,3	0,670x0,165x0,110	36
G2200	ALB ДСП 61-24-O-840-IP65-S-D1	25	2750	110	4000	Опал	1,3	0,670x0,165x0,110	36
G2199	ALB ДСП 61-24-P-850-IP65-S-D1	25	3000	120	5000	Призма	1,3	0,670x0,165x0,110	36
G2199	ALB ДСП 61-24-O-850-IP65-S-D1	25	2750	110	5000	Опал	1,3	0,670x0,165x0,110	36
ДСП 61 M2									
G5594	ALB ДСП 61-36-P-850-IP65-M2-D1	36	5000	139	5000	Призма	1,8	1.265x120x90	60
G5572	ALB ДСП 61-36-O-850-IP65-M2-D1	36	4000	111	5000	Опал	1,8	1.265x120x90	60
G5595	ALB ДСП 61-36-P-840-IP65-M2-D1	36	5000	139	4000	Призма	1,8	1.265x120x90	60
G5593	ALB ДСП 61-36-O-840-IP65-M2-D1	36	4000	111	4000	Опал	1,8	1.265x120x90	60
G5602	ALB ДСП 61-45-P-850-IP65-M2-D1	45	6200	138	5000	Призма	2,1	1.265x120x90	60
G5600	ALB ДСП 61-45-O-850-IP65-M2-D1	45	5100	113	5000	Опал	2,1	1.265x120x90	60
G5603	ALB ДСП 61-45-P-840-IP65-M2-D1	45	6200	138	4000	Призма	2,1	1.265x120x90	60
G5601	ALB ДСП 61-45-O-840-IP65-M2-D1	45	5100	113	4000	Опал	2,1	1.265x120x90	60
G5610	ALB ДСП 61-60-P-850-IP65-M2-D1	60	8400	140	5000	Призма	2,1	1.265x120x90	60
G5608	ALB ДСП 61-60-O-850-IP65-M2-D1	60	6700	112	5000	Опал	2,1	1.265x120x90	60
G5611	ALB ДСП 61-60-P-840-IP65-M2-D1	60	8400	140	4000	Призма	2,1	1.265x120x90	60
G5609	ALB ДСП 61-60-O-840-IP65-M2-D1	60	6700	112	4000	Опал	2,1	1.265x120x90	60
Аварийные светильники ДСП 61 с блоком аварийного питания (БАП)									
G5845	ALB ДСП 61-36-P-850-IP65-M2-D1-A1	36	5000	139	5000	Призма		1.265x120x90	60
G5843	ALB ДСП 61-36-O-850-IP65-M2-D1-A1	36	4000	111	5000	Опал		1.265x120x90	60
G5861	ALB ДСП 61-60-P-840-IP65-M2-D1-A1	60	8400	140	5000	Призма		1.265x120x90	60
G5859	ALB ДСП 61-60-O-850-IP65-M2-D1-A1	60	6700	112	5000	Опал		1.265x120x90	60