

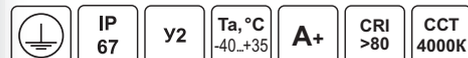


	L	B	H	h	A
ДСП51-20	626	84	100	90	200
ДСП51-30/40/50	1186	84	100	90	650

ДСП51 Leader Standart



220В
AC/DC



ПРИМЕНЕНИЕ

Предназначены для общего освещения производственных и иных помещений с повышенным содержанием пыли и влаги.

ПАРАМЕТРЫ

Технические данные	Коэффициент мощности - 0,95.
Аварийный режим ЕМ (БАП)	Время работы в аварийном режиме: ЕМЗ - 3 часа (УХЛ4: +1 ... +35°C).

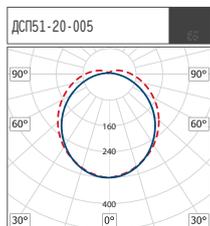
КОНСТРУКЦИЯ

Корпус	Поликарбонат.
Рассеиватель	Полимерный материал (Поликарбонат).
Установка	Светильник монтируется на опорную поверхность или подвешивается на трос.



Код	Наименование	лм	Вт	лм/Вт	кг	Код	Наименование	кг
1168420005.1	ДСП51-20-005 Leader Standart 840	2337	19	123	0,90	1168420045.1.45	ДСП51-20-045 Leader Standart EM3 MT 840	1,40
1168430005.1	ДСП51-30-005 Leader Standart 840	4092	31	132	1,50	1168430045.1.45	ДСП51-30-045 Leader Standart EM3 MT 840	2,00
1168440005.1	ДСП51-40-005 Leader Standart 840	4536	36	126	1,50	1168440045.1.45	ДСП51-40-045 Leader Standart EM3 MT 840	2,00
1168450005.1	ДСП51-50-005 Leader Standart 840	6691	54	124	1,60	1168450045.1.45	ДСП51-50-045 Leader Standart EM3 MT 840	2,10

ФОТОМЕТРИЯ



ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ ЗАКАЗА

1168440005.1 - ДСП51-40-005 Leader Standart 840

ДСП51
- 1168

4 - 840

20 Вт
30 Вт
40 Вт
50 Вт

0 – индивидуальная установка.

0 – базовое исполнение;
4 – ЕМЗ (с блоком аварийного питания на 3 часа УХЛ4);
.45 – ЕМЗ МТ (с блоком аварийного питания, магнитный тест).
.47 – ЕМЗ DMT (с блоком аварийного питания, магнитный тест и функцией Telecontrol на 3 часа УХЛ4).

5 – опаловый рассеиватель (поликарбонат).