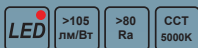


ДСП04 Star

NEW!



ПРИМЕНЕНИЕ

Предназначены для освещения производственных и иных помещений с пролетами 4-12 м.

ТУ 3461-057-05014337-2013



ОСОБЕННОСТИ ПРОДУКТА

Модульная конструкция.

Удобство монтажа.

Эффективность. В светильнике использованы светодиоды с расчетным сроком службы L70 более 50000 ч.

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

Мгновенное включение, стабильная работа и защита обеспечиваются блоком питания, работающим в диапазоне напряжений 170-260 В.

Встроенный корректор позволяет получить коэффициент мощности 0,98.

КОНСТРУКЦИЯ

КОРПУС и РАДИАТОР изготовлены из алюминия.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Модуль COB

УСТАНОВКА

Подвес на крюк, универсальное крепление.

РАСШИФРОВКА МОДИФИКАЦИЙ

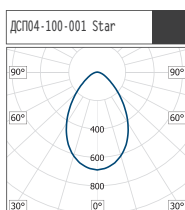
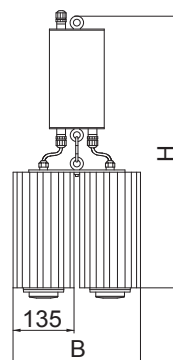
Вторая цифра:

0 - базовая модификация драйвера;

1 - управляемый драйвер.

Третья цифра:

1 - КСС типа "Г".



Наименование	Размеры, мм	
	В	Н
ДСП04-50	150	617
ДСП04-100	150	672
ДСП04-200	283	722
ДСП04-250	274	722

Наименование	Код заказа	Световой поток, лм		Масса, кг
		Световой поток, лм	Масса, кг	
ДСП04-50 Star	1131560001	7639	5,40	
ДСП04-100 Star	1131510001	11652	5,60	
ДСП04-200 Star	1131520001	21830	9,10	
ДСП04-250 Star	1131525001	25191	12,30	