





- Превосходная производительность: 172 000 люмен
- Корпус из литого алюминия с электростатическим порошковым покрытием
- Конструкция корпуса с высокой охлаждающей способностью
- Закаленное стекло светильника толщиной 5 мм
- Стойка DKP окрашена в электростатическом поле
- Крепление и зажимы из нержавеющей стали
- Угол вращения +60°/-60°
- Безопасное соединение с разъемом IP67

Р W варианты и мощности изделия

Наименование товара	ЦВЕТОВОЙ ТЕМП.	Напряжение (В)	Мощность (Вт)	Световой поток (лм)	Вес (кг)
SUPREME-I	WW-NW-CW	220-240V AC	440	58.655	23
SUPREME-II	WW-NW-CW	220-240V AC	880	114.400	33
SUPREME-III	WW-NW-CW	220-240V AC	1320	171.600	43
SUPREME-DMX	RGBW	220-240V AC	300		23,5

^{*}Значения мощности и люмена приведены для естественного белого света (NW).

С варианты цветовой темп,

WW: Теплый белый	3000K	RGBW
NW: Естественный белый	4000K	
CW : Холодный белый	6500K	

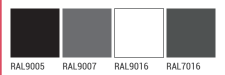
S ВАРИАНТЫ ПРИВОДА

01	стандартный
02	DALI

О ВАРИАНТЫ УГЛА СВЕТА



G ВАРИАНТЫ ЦВЕТА КОРПУСА





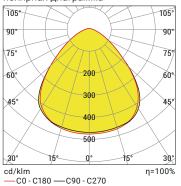




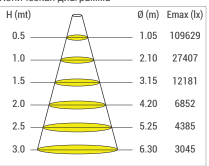
LED Проектор SUPREME

ДИАГРАММЫ ПРОДУКТА

полярная диаграмма



Коническая диаграмма



SUPREME-I NW40 90D 440W 220VAC IP66

ВАРИАНТЫ СИСТЕМЫ УПРАВЛЕНИЯ

ЦВЕТОВАЯ ТЕМПЕРАТУРА	PWM	INV PWM	DMX	DALI	0-10V DC	TRIAC
WW-NW-CW				•	•	
RGBW			•			

ВАРИАНТЫ СБОРКИ





Двойная сборка

Тройная сборка



освещение поля

