

• Корпус из алюминия, окрашенного в электростатическим покрытием.

- Закаленное стекло для светильника 4 мм.
- Силиконовая прокладка с высоким уровнем защиты.
- Крышки алюминиевые
- Соединители и зажимы из нержавеющей стали.
- Монтажные ножки из алюминия, окрашенные в электростатическим покрытием (регулируемые для монтажа под вертикальным и горизонтальным углом).
- Схема молниезащиты 10кВ.
- Подготовлен разъем NEMA.
- Распределение света подходит для любых дорожных условий.
- Варианты мощности и угла подходят для всех типов.

P W ВАРИАНТЫ ИЗДЕЛИЙ И МОЩНОСТИ

Наименование товара	Цвет света	Рабочее напряжение (В)	Мощность (Вт)	Световой поток (лм)	Вес (кг)
AYDAN16	WW-NW-CW	220-240V AC	100	12.000	6,8
AYDAN16	WW-NW-CW	220-240V AC	120	14.400	6,8
AYDAN16	WW-NW-CW	220-240V AC	150	18.000	7,3
AYDAN16-PRO	WW-NW-CW	220-240V AC	100	14.500	6,8
AYDAN16-PRO	WW-NW-CW	220-240V AC	120	17.400	6,8
AYDAN16-PRO	WW-NW-CW	220-240V AC	150	21.750	7,3

*Значения мощности и светового потока указаны для «холодного белого (CW) светодиода».

C ВАРИАНТЫ ЦВЕТА СВЕТА

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

*По желанию может быть изготовлен в другом цвете.

ОПЦИИ СИСТЕМЫ УПРАВЛЕНИЯ

- 01 Стандартный Драйвер
- 06 DALI Драйвер
- 27 Программируемый LED Драйвер

O ВАРИАНТЫ ЛИНЗ



XW: Без линз ME3: 90°x120° ME2 PRO: 90°x150°

G ВАРИАНТЫ ЦВЕТА КОРПУСА

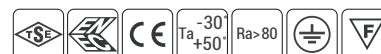


RAL9005 RAL9007 RAL9016



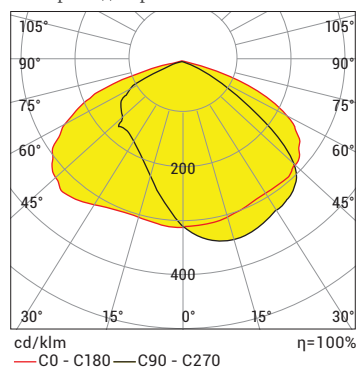
КОД ЗАКАЗА

P . W . C . S . O . G



ДИАГРАММЫ ПРОДУКТА

Полярная диаграмма



ОПЦИИ СИСТМЫ УПРАВЛЕНИЯ

Вид цвета	PWM	INV PWM	DMX	DALI	0-10V DC	TRIAC
WW-NW-CW				•	•	
R,G,B,A						
RGB						
RGBA/W						
RGB DMX						
WHITE DMX						



Саларис ТЦ, Россия.