

- Хромированная или белая передняя панель ПК.
- Пресс 316 L, хромированный или алюминиевый корпус.
- Коррозионностойкий корпус с двухслойным электростатическим порошковым покрытием.
- Стекло для светильников из поликарбоната
- Соединители из нержавеющей стали 316 L.
- Работает на переменном или постоянном токе.
- Подводный дополнительный разъем.
- Резиновый кабель H07RNF.

P W ВАРИАНТЫ ИЗДЕЛИЙ И МОЩНОСТИ

	Цвет света		/ fi	(fi	/ fi	/ fi	**
AC3N09	WW-NW-CW	12-24V DC	12	1.200	0,65-1,3		
AC3N09	WW-NW-CW	12-24V DC	18	1.680	0,65-1,3		
AC3N09	WW-NW-CW	12-24V DC	25	2.400	0,65-1,3		
AC3N09	RGB	12V DC	13	-	0,65-1,3		
AC3N09	RGB	12V DC	18	-	0,65-1,3		

*Приведенные значения мощности и люмена основаны на безлиновом продукте с холодным белым (CW) светодиодом. Он может варьироваться в зависимости от желаемого цвета.

**Указанный вес продукта основан на вариантах хромированного и алюминия.

C ВАРИАНТЫ ЦВЕТА СВЕТА

● WW: Теплый белый 3000K	● R: Красный 625nm
● NW: Естественный белый 4000K	● G: Зелёный 525nm
● CW: Холодный белый 6500K	● B: Синий 465nm
	● A: Амбра 590nm

S ОПЦИИ СИСТЕМЫ УПРАВЛЕНИЯ

- 01 Стандарт (ON/OFF)
- 02 PWM-DIM
- 03 Инверт PWM-DIM

O ВАРИАНТЫ ЛИНЗ



XN: Очень узкий угол
M: Средний угол освещения
W: Широкий угол освещения
XW: Без линз

B ВАРИАНТЫ КУЗОВА



09: Алюминиевый корпус - IP67 10: Хромированный корпус - IP68

*При необходимости дополнительных подводных кабелей необходимо использовать дополнительное подводное кабельное соединение.

K ВАРИАНТЫ НАПРАВЛЕНИЯ ВВОДА КАБЕЛЯ

Хромированный корпус

Алюминиевый корпус



08: Центральный вход

09: Односторонний вход

10: Вход и выход через крышку

*Дополнительные подводные кабельные муфты должны использоваться при необходимости дополнительных подводных кабелей.



КОД ЗАКАЗА

P . W . C . S . O . B . K . U



ДИАГРАММЫ ПРОДУКТА

Полярная диаграмма

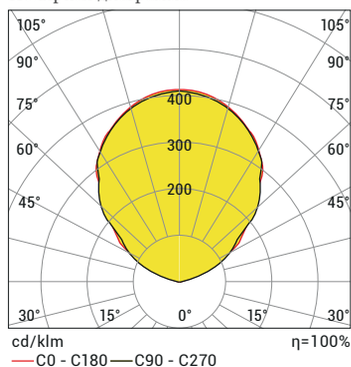
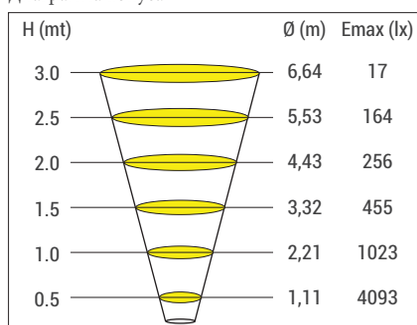


Диаграмма конуса



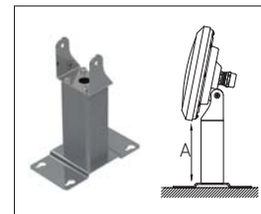
AC3N 9LED CW 120D 25W 12-24V DC IP67

У АССОРТИМЕНТ ВЕРХНИХ ДЕТАЛЕЙ



15: Хромированное точечное стекло
16: Белое точечное стекло

ПОРЯДОК МОНТАЖА / УСТАНОВКИ



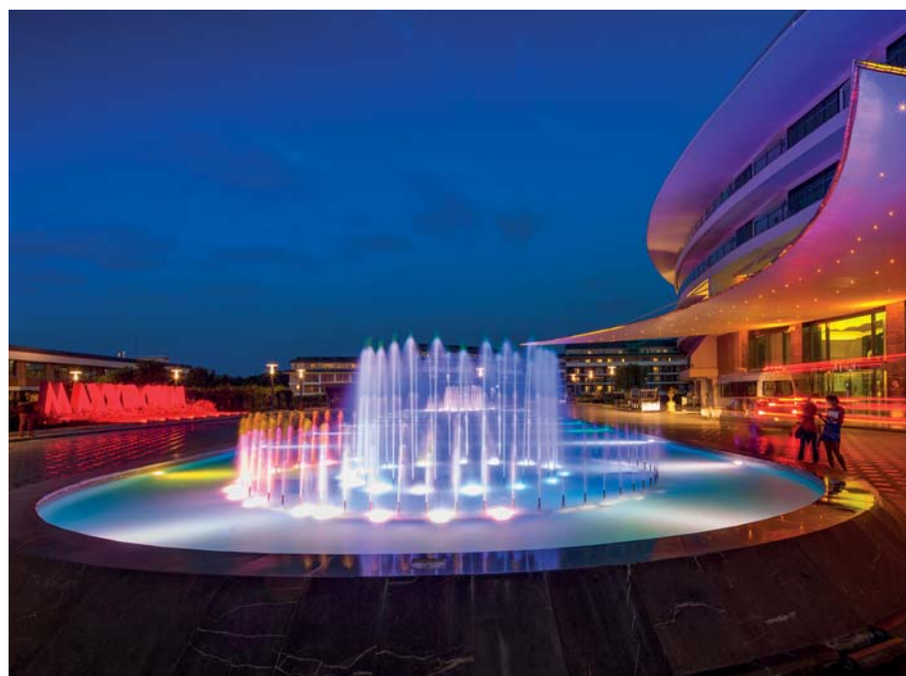
Удлинитель подставки

34: A=5cm
35: A=10cm
36: A=20cm

ОПЦИИ СИСТЕМЫ УПРАВЛЕНИЯ

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

Наименование товара	Вольтаж (V DC)	Системы управления	Количество жил кабеля		
			Моно	RGB	RGB W/A
AC3N09	12	PWM	2x	4x	-
	12-24	ON/OFF	2x	-	-
	12-24	INV-PVM	3x	5x	-



Maxx Royal Отель, Анталья.