

- Анодированный алюминиевый профиль.
- Ножка для крепления из анодированного алюминия.
- Стекло для светильников из поликарбоната.
- Боковые крышки из ПВХ с защитой от ультрафиолета.
- Групповой объектив с высоким КПД.

## P W ВАРИАНТЫ ИЗДЕЛИЙ И МОЩНОСТИ

Наименование товара	Цвет света	Рабочее напряжение (В)	Мощность (Вт)	Световой поток (лм)	Длина (мм)	Вес (кг)
WLMS1	WW-NW-CW	24V DC	7,2	820	300	0,30
WLMS2	WW-NW-CW	24V DC	14,4	1.640	600	0,50
WLMS3	WW-NW-CW	24V DC	21,6	2.460	900	0,80
WLMS4	WW-NW-CW	24V DC	28,8	3.280	1200	1,10
WLMS50-DMX	RGB	24V DC	9	-	500	0,40
WLMS100-DMX	RGB	24V DC	17	-	1000	0,80

\*Значения мощности и люмена приведены для «холодного белого (CW) светодиода».

## C ВАРИАНТЫ ЦВЕТА СВЕТА

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

\*По желанию может быть изготовлен в другом цвете.

## O ВИДЫ ЛИНЗ / ОСВЕЩЕНИЕ



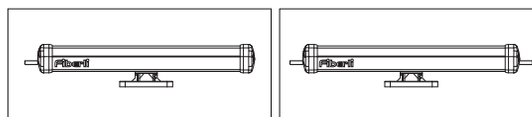
- XN:** Очень узкий Эллиптический острый угол
- N:** Узкий Эллиптический острый угол
- M:** Средний Эллиптический острый угол
- W:** Большой острый угол

## J ВАРИАНТЫ ПОДКЛЮЧЕНИЯ



- 01:** С кабелем
- 02:** IP Разъём

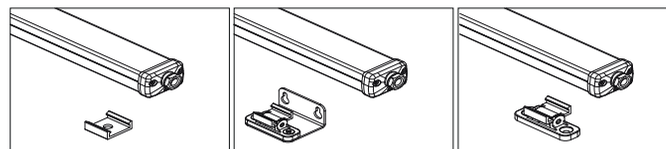
## K ВАРИАНТЫ НАПРАВЛЕНИЯ ВВОДА КАБЕЛЯ



- 01:** Вход через левую боковую крышку
- 03:** Вход и выход с обеих сторон\*

\*Максимальное количество подключений может варьироваться в зависимости от типа продукта с входом и выходом.

## M ВАРИАНТЫ МОНТАЖА / УСТАНОВКИ



- 25:** Накладной монтаж
- 27:** Настенный монтаж
- 28:** Напольный монтаж



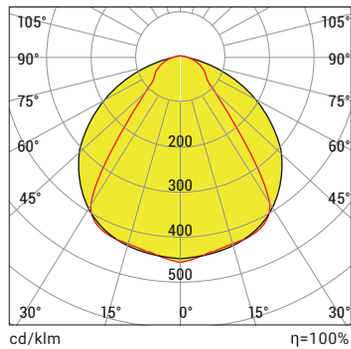
КОД ЗАКАЗА

P . W . C . O . J . K . M

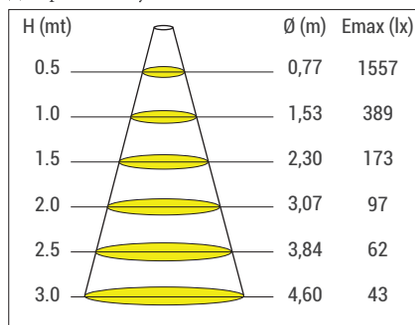


## ДИАГРАММЫ ПРОДУКТА

### Полярная диаграмма

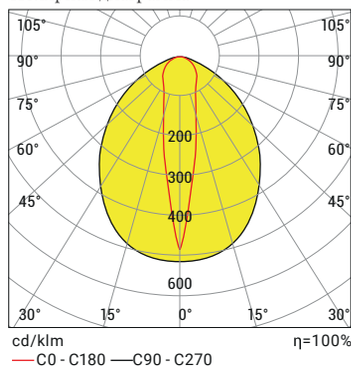


### Диаграмма конуса

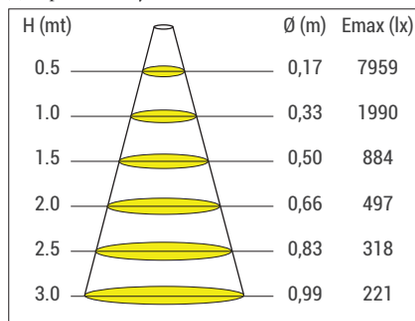


WLMS 1 MP12 CW 120D 8W 220V AC IP66

### Полярная диаграмма



### Диаграмма конуса



WLMS 4 MP48 CW 10D 36W 220V AC IP66

## ОПЦИИ СИСТЕМЫ 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						

\* Можно сделать только 24 В постоянного тока (DC).

Код продукта	Вольтаж (V DC)	Системы управления	Количество жил кабеля		
			Mono	RGB	RGB W/A
WLMS 109	24	PWM	2x	4x	-
WLMS 218	24	PWM	2x	4x	-
WLMS 327	24	PWM	2x	4x	-
WLMS 436	24	PWM	2x	4x	-

