

- 5 мм 316 L хромированный фланец.
- Корпус из алюминия с электростатическим порошковым покрытием.
- Закаленное стекло толщиной 12 мм.
- Пластиковая монтажная коробка.
- Подводный кабельный соединитель.
- Резиновый кабель H07RNF.

P W ВАРИАНТЫ ИЗДЕЛИЙ И МОЩНОСТИ

Наименование товара	Цвет света	Рабочее напряжение (V)	Мощность (Вт)	Световой поток (лм)	Вес (кг)
CF103	WW-NW-CW	220-240V AC	4	480	1,3
CF103	WW-NW-CW	12-24V DC	4	425	1,1
CF103	RGB	7,5V DC	8	-	1,1

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

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

*По желанию может быть изготовлен в другом цвете.

O ВАРИАНТЫ ЛИНЗ



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



***ME:** Средний эллиптический угол
***NA:** Узкий ассиметрический угол
***MA:** Средний ассиметрический угол

*Можно сделать только 220 В переменного тока.

U АССОРТИМЕНТ ВЕРХНИХ ДЕТАЛЕЙ



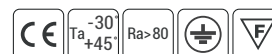
23: Квадратные
Сатиновый Никель

21: Круглый
Сатиновый Никель



КОД ЗАКАЗА

P . W . C . O . U



ДИАГРАММЫ ПРОДУКТА

Полярная диаграмма

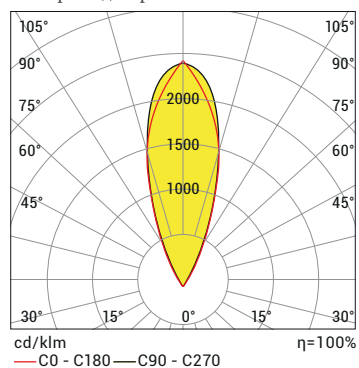


Диаграмма конуса

H (m)	\varnothing (m)	E _{max} (lx)
3.0	1,88	133
1.5	1,57	192
2.0	1,25	300
1.5	0,94	532
1.0	0,63	1198
0.5	0,31	4792

CF1 P3 CW 25D 4.5 W 220V AC IP67

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			•			

*Можно сделать только с 24В.

Наименование товара	Вольтаж (V DC)	Системы управления	Количество жил кабеля		
			Mono	RGB	RGB W/A
CF103	7,5	PVM	-	4x	-
	12	PVM	2x	-	-
	12-24	ON/OFF	2x	-	-

