

- Хромированная или белая передняя панель ПК.
- 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
AC1N03	WW-NW-CW	12-24V DC	4	410	0,40
AC1N03	WW-NW-CW	12-24V DC	8	820	0,40
AC1N03	RGB	12-24V DC	4	-	0,40

\*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
● RGB	● A: Амбра 590nm

\*По желанию может быть изготовлен в другом цвете.

## S ОПЦИИ СИСТЕМЫ УПРАВЛЕНИЯ

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

## O ВАРИАНТЫ ЛИНЗ



N: Узкий угол XW: Без линз

## U АССОРТИМЕНТ ВЕРХНИХ ДЕТАЛЕЙ



15: Хромированное точечное стекло 16: Белое точечное стекло



КОД ЗАКАЗА

P . W . C . S . O . U



## ДИАГРАММЫ ПРОДУКТА

Полярная диаграмма

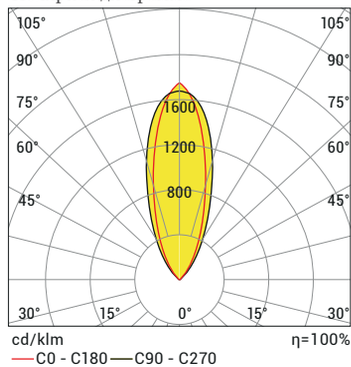


Диаграмма конуса

H (m)	$\emptyset$ (m)	E <sub>max</sub> (lx)
3.0	1,69	160
2.5	1,41	230
2.0	1,12	359
1.5	0,84	638
1.0	0,56	1436
0.5	0,28	5744

AC1N 3LED CW 8W 12-24V DC IP68

## 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			•			

Наименование товара	Вольтаж (V DC)	Системы управления	Количество жил кабеля		
			Mono	RGB	RGB W/A
AC1N03	7,5	PWM	-	4x	-
	12	PWM	2x	-	-
	12-24	ON/OFF	2x	-	-
	12-24	INV-PVM	3x	5x	-



Gölbashi Парк, Анкара.