

- Благодаря технологии Balanced HV не требуется обратной связи и обеспечивается простота планирования проекта и экономия времени.
- Оригинальные цвета во всем проекте благодаря технологии True Color.
- Устойчивость ко всем суровым условиям благодаря системе Lock & Light и конструкции разъемного соединения.

## P W ВАРИАНТЫ ИЗДЕЛИЙ И МОЩНОСТИ

Наименование товара	Цвет света	Рабочее напряжение (V)	Мощность (W)	Световой поток (лм)	Количество светодиодов LED/M (Т)	Выбор пикселей (Px)	Длина (L) (мм)
C-LINE-18-MONO	WW-NW-CW	48V DC	1,4	91	-	-	205
C-LINE-18-MONO	WW-NW-CW	48V DC	4,2	273	-	-	605
C-LINE-18-MONO	WW-NW-CW	48V DC	8,4	546	-	-	1205
C-LINE-18-RGB	RGB	48V DC	1,4	-	30	1	205
C-LINE-18-RGB	RGB	48V DC	1,4	-	60	2	205
C-LINE-18-RGB	RGB	48V DC	4,2	-	30	3	605
C-LINE-18-RGB	RGB	48V DC	4,2	-	60	6	605
C-LINE-18-RGB	RGB	48V DC	8,4	-	30	6	1205
C-LINE-18-RGB	RGB	48V DC	8,4	-	60	12	1205
C-LINE-18-RGBW	RGBW	48V DC	1,8	-	30	1	205
C-LINE-18-RGBW	RGBW	48V DC	1,8	-	60	2	205
C-LINE-18-RGBW	RGBW	48V DC	5,4	-	30	3	605
C-LINE-18-RGBW	RGBW	48V DC	5,4	-	60	6	605
C-LINE-18-RGBW	RGBW	48V DC	10,8	-	30	6	1205
C-LINE-18-RGBW	RGBW	48V DC	10,8	-	60	12	1205

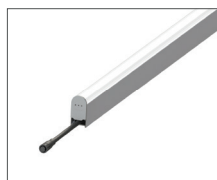
\*Значения мощности и светового потока указаны для «холодного белого (CW) светодиода».

## C ВАРИАНТЫ ЦВЕТА СВЕТА

<span style="color: lightblue;">●</span> CW: Холодный белый 6500K	
<span style="color: yellow;">●</span> NW: Естественный белый 4000K	
<span style="color: orange;">●</span> WW: Теплый белый 3000K	

\*По желанию может быть изготовлен в другом цвете.

## U Варианты верхней крышки

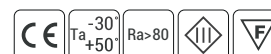


Овальная крышка



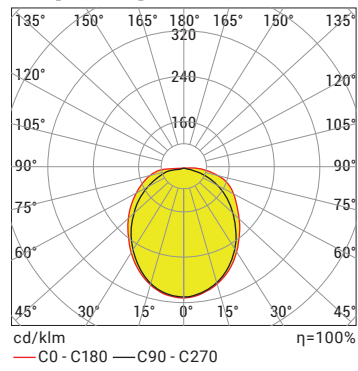
КОД ЗАКАЗА

P . W . C . U . M

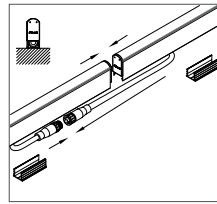


## ДИАГРАММЫ ПРОДУКТА




Полярная диаграмма



## M ВАРИАНТЫ МОНТАЖА/УСТАНОВКИ



## ОПЦИИ СИСТМЫ УПРАВЛЕНИЯ

Вид цвета	PWM	DMX
WW-NW-CW 	•	
RGB 		•
RGBA/W 		•

