

- Экструзионный профиль из анодированного алюминия минимум 20 микрон.
- Соединители из нержавеющей стали.
- Заглушки из ПВХ с UV-защитой
- Верхний экран из прозрачного или рассеянного поликарбоната с защитой от ультрафиолета.
- Холодопроизводительность до 36 Вт/м
- Подходит как для подвешеного, так и для поверхностного монтажа.

P W ВАРИАНТЫ ИЗДЕЛИЙ И МОЩНОСТИ

Наименование товара / Кол-во LED	Цвет света	Рабочее напряжение (В)	Мощность (Вт)	Световой поток (лм)	Вес (кг)
LLKP60LED	WW-NW-CW	24V DC	24	2.533	0,30
LLKP90LED	WW-NW-CW	24V DC	36	3.631	0,30

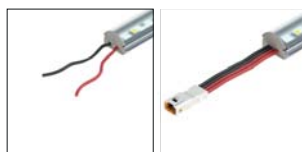
*Значения мощности и светового потока указаны для «холодного белого (CW) светодиода»

C ВАРИАНТЫ ЦВЕТА СВЕТА

● WW: Теплый белый 3000K	● R: Red 625nm
● NW: Естественный белый 4000K	● G: Green 525nm
● CW: Холодный белый 6500K	● B: Blue 465nm
	● A: Amber 590nm

* Разные цвета опциональны

J ВАРИАНТЫ КРЕПЛЕНИЯ



01: Кабель (боковой выход) **02:** IP Гнездо (боковой выход)

U ОПЦИИ ВЕРХНЕГО ЭКРАНА

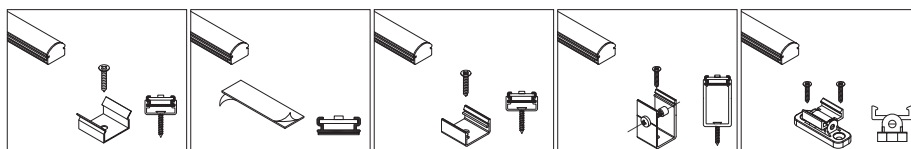


0: Без экрана (IP20) **01:** Диффузионный (IP40/IP66) **02:** Прозрачный (IP40/IP66)

I IP Класс защиты



M ВАРИАНТЫ МОНТАЖА

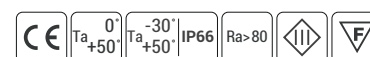


01: Стальной зажим **02:** Двусторонний скотч **03:** Алюмин. зажим **04:** Алюминиевый зажим (длинный) **05:** Угловой зажим



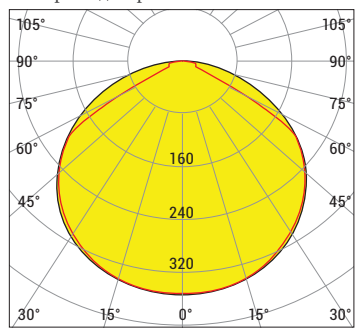
Код Заказа

P . W . C . J . U . I . M



ДИАГРАММЫ ПРОДУКТА

Полярная диаграмма



Коническая диаграмма

H (m)	Ø (m)	E _{max} (lx)
0.5	1,67	2771
1.0	3,34	693
1.5	5,01	308
2.0	6,68	173
2.5	8,35	111
3.0	10,03	77

LLKP 60LED 24W CW 120D 24V DC IP20

ОПЦИИ СИСТЕМЫ УПРАВЛЕНИЯ

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

