

- Экструзионный профиль из анодированного алюминия минимум 20 микрон.
- Соединители из нержавеющей стали.
- Металлическая крышка.
- Передняя крышка из поликарбоната с защитой от ультрафиолета.
- Холодопроизводительность до 70 Вт / м.
- Подходит как для подвесного, так и для поверхностного монтажа.
- Стандартный размер вкабеля 150 см.

P W ВАРИАНТЫ ИЗДЕЛИЙ И МОЩНОСТИ

Наименование товара	Цвет света	Рабочее напряжение (В)	Мощность (Вт/м)	Световой поток	Модель светильника	Длина (мм)	Вес (кг)
EPL50-120	WW-NW-CW	220-240V AC	15	1.350	Стандарт	1217	3,5
EPL50-120	WW-NW-CW	220-240V AC	30	2.700	Стандарт	1217	3,5
EPL50-120	WW-NW-CW	220-240V AC	45	4.050	Вверх+Вниз	1217	3,6
EPL50-160	WW-NW-CW	220-240V AC	25	2.250	Стандарт	1617	4,1
EPL50-160	WW-NW-CW	220-240V AC	42	3.780	Стандарт	1617	4,1
EPL50-160	WW-NW-CW	220-240V AC	63	5.670	Вверх+Вниз	1617	4,2

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

C ВАРИАНТЫ ЦВЕТА СВЕТА

● WW: Теплый белый	3000K
● NW: Естественный белый	4000K
● CW: Холодный белый	6500K

*По желанию может быть изготовлен в другом цвете.

S Системные параметры

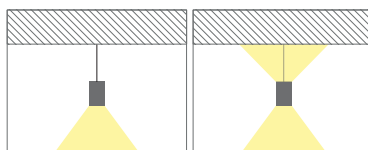
- 01 Стандартное управление
- 06 Управление DALI
- 11 Блок аварийного питания на час
- 12 Блок аварийного питания на 3 часа

G ВАРИАНТЫ ЦВЕТА КОРПУСА И ПОКРЫТИЯ



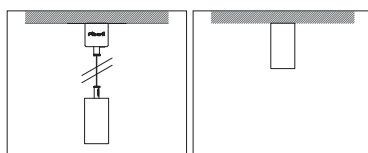
01: Анодированный RAL9005 RAL9016 29: Грецкий орех 30: Темный орех 31: Дуб 32: Светлый орех

E ВАРИАНТЫ КРЕПЛЕНИЯ



06: Прямой 07: Прямой / Внутренний

M ВАРИАНТЫ МОНТАЖА

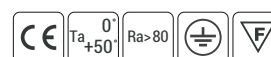


24: Подвесная сборка 25: Поверхностное крепление



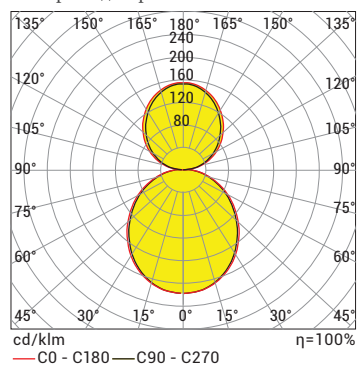
КОД ЗАКАЗА

P . W . C . S . G . E . M



ДИАГРАММЫ ПРОДУКТА

Полярная диаграмма



Полярная диаграмма

H (mt)	\emptyset (m)	E _{max} (lx)
0.5	1.40	1397
1.0	2.80	349
1.5	4.21	155
2.0	5.61	87
2.5	7.01	56
3.0	8.41	39

EPL50 DRKT+ENDRKT CW 42W 220V AC IP44D

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						

