

- 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 для подвесного или поверхностного использования.
- Стандартный размер веревки 150 см.

P W Варианты изделий и мощности

Наименование товара	Цвет света	Рабочее напряжение (В)	Мощность (Вт/м)	Световой поток (лм)	Модель светильника	Длина (мм)	Вес (кг)
EPL75-120	WW-NW-CW	220-240V AC	45	4.050	Direkt	1217	4,1
EPL75-120	WW-NW-CW	220-240V AC	55	4.950	Direkt + Endirekt	1217	4,2
EPL75-160	WW-NW-CW	220-240V AC	68	6.120	Direkt	1617	5,3
EPL75-160	WW-NW-CW	220-240V ACC	83	7.470	Direkt + Endirekt	1617	5,4

*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 час3 часа

G ВАРИАНТЫ ЦВЕТА КОРПУСА И ПОКРЫТИЯ



01: Анодированный RAL9005

RAL9016

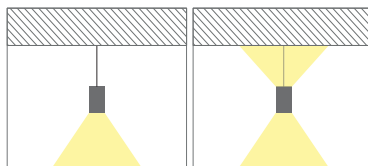
29: Грецкий орех

30: Темный орех

31: Дуб

32: Светлый орех

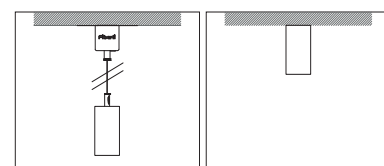
E ВАРИАНТЫ КРЕПЛЕНИЯ



06: Прямой

07: Прямой / Внутренний

M ВАРИАНТЫ МОНТАЖА / УСТАНОВКИ



24: Подвесная сборка

25: Поверхностное крепление



КОД ЗАКАЗА

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

