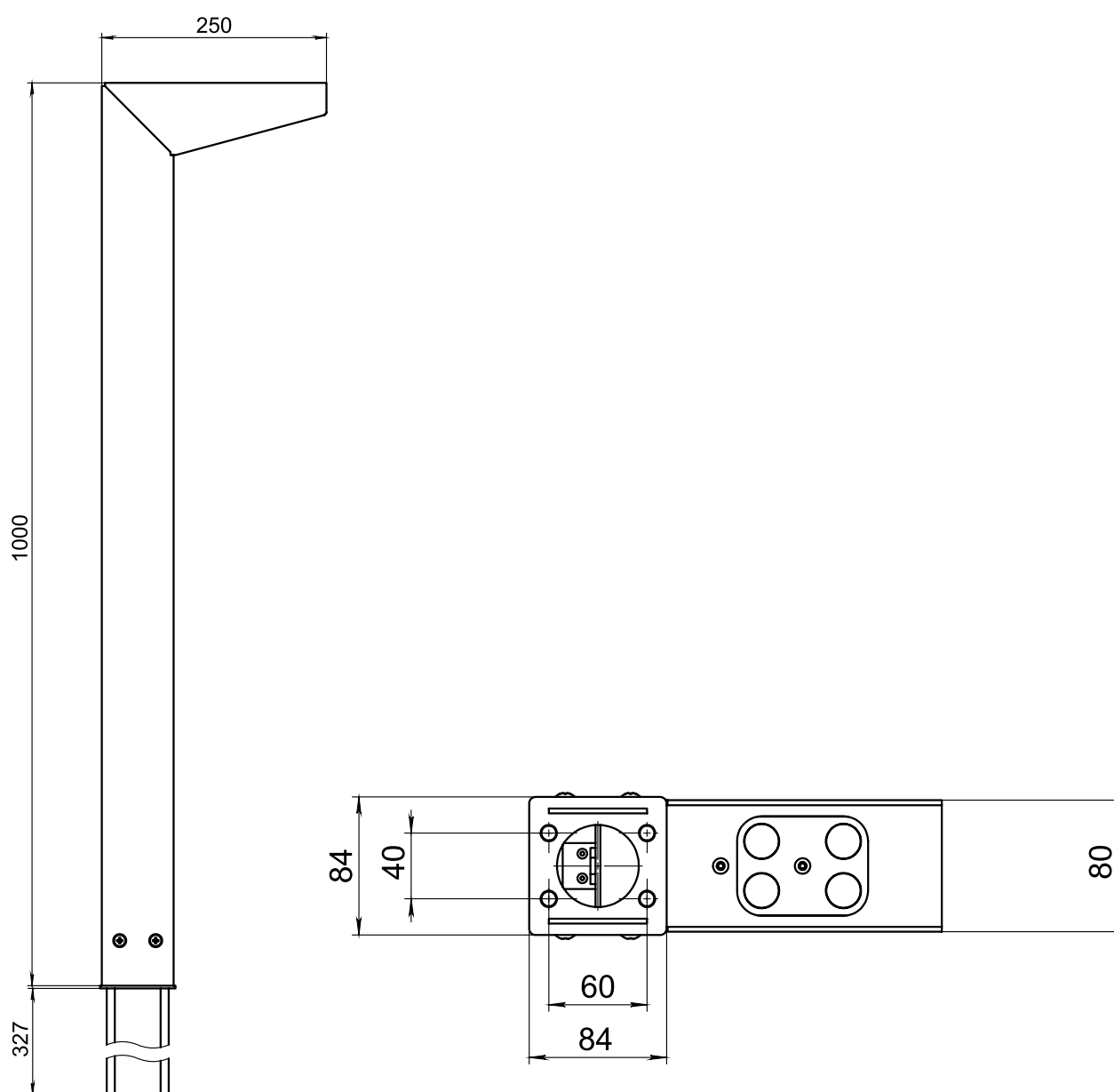
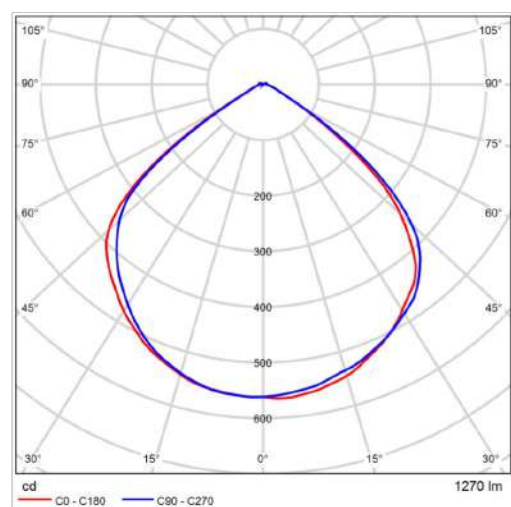




Технические характеристики

Степень защиты:	IP 67 для оптической части и ПРА IP 44 Корпус
Материал корпуса:	алюминиевый сплав
Диапазон рабочих температур:	от -40°C до +55°C
Срок эксплуатации:	50000 часов
Рассеиватель:	линза из PMMA
Цветовая температура:	3000K/4000K/5000K
Коэффициент мощности:	≥ 0.95
Мощность	10
Аналог ROSA	

Кривые распределения сил света
(SSL)



Модель	Высота Н (м)	Габарит профиля (мм)	Мощность (Вт)	Световой поток (лм)	Световая отдача (лм/Вт)	Толщина стенки (мм)	Вес, (кг)	Обозначение фланца	Рекомендуемый Фундамент закладной
RANG MINI 1,0 LED	1,0	80x80	10	900	90	3	4,1	П-К84-Мц60-40-3-М8-4	ФШ-0,1-М8-4

Доступные цвета анодирования:

