



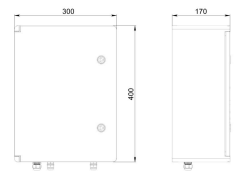
Технические данные

Шкаф с автономным контроллером управления освещением Integra PLBUS IP65

1. Описание серии

Бюджетный шкаф управления освещением. Исполнение кнопочной панели, внутри шкафа на внутренней дверце (с проводным управлением по протоколу PLBUS).

2. Габаритный чертеж



7. Посква Офис продаж 123007, 2-й Хорошевский проезд, 7, к1 Телефон: +7 (495) 127-03-73 Email: msk@promled.com

г. Москва

3. Основные технические данные и характеристики

Характеристики	Значение
Напряжение питания, [В]:	~176-264
Потребляемая мощность при полной нагрузке, [Вт ±10%]:	10
Выходной интерфейс:	1xRS485
Протокол связи:	PLBUS
Максимальная протяженность линии, [метр]:	1 000
Количество сценариев:	6
Диаметр кабеля, зажимаемого кабельным вводом питания, [мм]:	6-10
Срок службы прибора, не менее, [лет]:	12
Степень защиты от пыли и влаги (по ГОСТ IEC 60598-1-2017):	IP65
Климатическое исполнение (по ГОСТ 15150-69):	У1
Температура эксплуатации, [°C]:	от -30 до +45
Гарантийный срок, [мес.]:	36
Габаритные размеры, не более, [мм]:	400×300×170
Тип крепления:	навесной
Масса, [кг]:	4,8
Сечение жил кабеля, [мм²]	0,75-2

www.promled.com