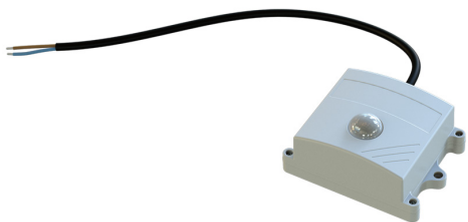


Технические данные

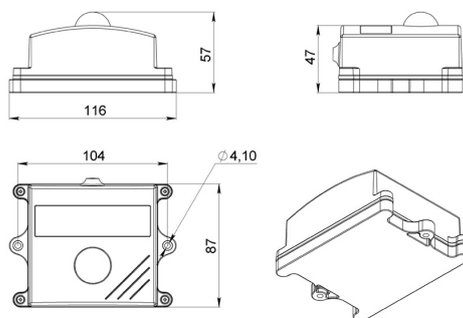
Датчик освещенности Integra ДО-220-ZB



1. Описание серии

Датчик освещенности Integra «ДО-220-ZB» предназначен для измерения уровня освещённости и передачи данных на управляющий сервер системы управления Integra.

2. Габаритный чертеж



ООО "Пром-Свет"

+7 (800) 200-39-22
Звонки по РФ - бесплатно
www.promled.com

г. Санкт-Петербург
Производство и главный офис
195279, ш. Революции, 102В
Телефон: +7 (812) 425-01-63
Email: info@promled.com

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

3. Основные технические данные и характеристики

Характеристики	Значение
Напряжение питания, [В]:	220
Частота напряжения электропитания, [Гц ±10%]:	50
Класс защиты от поражения электрическим током (по ГОСТ IEC 60598-1-2017):	II
Потребляемая мощность при полной нагрузке, [Вт ±10%]:	1
Частота передачи данных, [Гц]:	2,4
Диапазон измерений значений освещенности, [лк]:	0-65000
Разрешение измерений, [лк]:	1
Дальность передачи сигнала на открытом пространстве при отсутствии электромагнитных помех, [м]:	300
Срок службы прибора, не менее, [лет]:	12
Степень защиты от пыли и влаги (по ГОСТ IEC 60598-1-2017):	IP54
Климатическое исполнение (по ГОСТ 15150-69):	У1
Температура эксплуатации, [°С]:	от -40 до +40
Гарантийный срок, [мес.]:	36
Материал корпуса:	литой пластик
Габаритные размеры, не более, [мм]:	116×87×57
Тип крепления:	накладной
Масса, [кг]:	0,124