


## Датчик яркости 0 - 10 В



Спецификация	Арт. №	Упаковочная единица	Система цен	EAN
 Накл.водозащ.монт.	0576 00	1	06	4010337576006

### Характеристики

- Датчик яркости для регистрации и анализа яркости.
- Датчик яркости может использоваться в сочетании с базовой метеостанцией или аналоговым интерфейсом датчика.
- Необходимое питание (DC 24 В) предоставляется в распоряжение этими устройствами.
- Возможно также подключение к системам других производителей.
- Устройство подходит для наружного монтажа и для предотвращения образования влаги, оснащено элементом компенсации давления (климатической мембраной).
- Зарегистрированная освещенность преобразуется в линейный, аналоговый выходной сигнал от 0 до 10 В.

### Технические характеристики

Диапазон измерения:	от 0 до 60 000 лк, линейн.
Электрический выход:	от DC 0 до 10 В (с защитой от короткого замыкания)
Внешнее питание	
- Напряжение:	DC 24 В
- Потребляемый ток:	прим. 5 мА
Температура окружающего воздуха:	от -30°C до +70°C
Длина провода:	макс. 100 м
Рекомендуемый провод:	3 x 0,25 мм <sup>2</sup>
Расположение:	Любое
Степень защиты:	IP65

## Габариты мм

Корпус:

Ш 90

В 58

Т 35

---