

## Потенциометр DALI Tunable White с встроенным блоком питания

Спецификация	Арт. №	Упаковочная единица	Система цен	EAN
	2030 00	1	02	4010337023470

### Характеристики

- Переключение и настройка яркости для светильников с интерфейсом DALI.
- Настройка цветовой температуры для светильников с DALI Device Type 8 (тип цвета: цветовая температура) для Tunable White согласно IEC62386-209
- Встроенный источник электропитания согласно спецификации DALI (DIN IEC 60926) для 26 потребителей DALI.
- Параллельное включение до 4 потенциометров DALI с встроенным блоком питания для снабжения макс. 104 потребителей DALI.
- Возможно параллельное управление с нескольких управляющих устройств. Связь осуществляется с помощью широкополосного сигнала.
- Сохранение предельных значений цветовой температуры и исходной яркости или яркости при включении.

### Технические характеристики

Номинальное напряжение:	AC 230 В, 50/60 Гц
Потребляемая мощность:	макс. 2 Вт
Номинальное напряжение DALI:	DC 16 В (станд.)
Выходной ток:	макс. 52 мА
Количество потребителей DALI:	макс. 26
Количество потенциометров DALI (с возможностью параллельного включения) со встроенным блоком питания:	Макс. 4
Настройка цветовой температуры:	от 2 000 до 10 000 К
Соединение однопроводное:	макс. 4 мм <sup>2</sup>
Глубина установки:	32 мм
Температура окружающего воздуха:	от -5°C до +45°C

## Указания

- При выборе источника питания DALI всегда необходимо учитывать количество потребителей DALI и потенциометров DALI (действует всегда как 1 потребитель).

---