

## Руководство пользователя комнатного регулятора LUNA с RE

Комнатный регулятор климатической системы (рис. 1) служит для контроля температуры помещения и размещается в удобном месте помещения:

Фасадная система: На декоративной обшивке

Система потолочного монтажа: На стене

С помощью комнатного регулятора Вы можете контролировать температуру помещения.

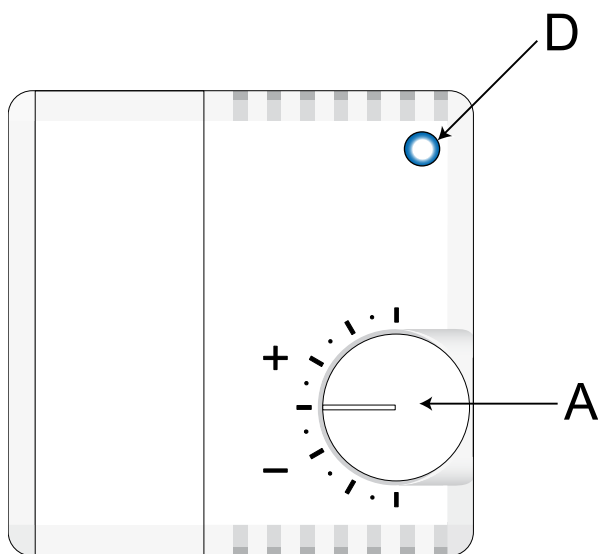


Рис. 1. Комнатный регулятор LUNA с RE.

A= Переключатель значения температуры

D= Индикатор работы

### Комфортное регулирование

Переключатель значения температуры: Желаемое значение температуры в помещении можно установить путем поворота переключателя (A) в сторону "+" для повышения температуры и "-" для ее понижения (рис. 2).

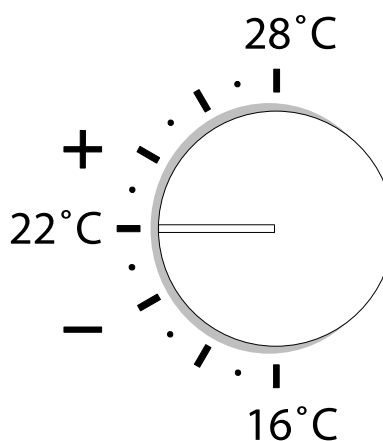


Рис. 2. Зона установки

### Индикатор

В правом верхнем углу регулятора имеется светодиод (D), показывающий текущий режим работы.

**Светодиод не светится:** Нейтральный режим (температура помещения равна заданной температуре)

**Светодиод светит синим:** Режим охлаждения

**Светодиод светит красным:** Режим обогрева

При подключенном к регулятору датчике конденсата, может показываться следующее:

**Светодиод мигает синим:** Тревога конденсации. Возникает при образовании конденсата. Охлаждение временно прекращается. При исчезновении риска конденсации, регулирование автоматически восстанавливается.