



# 先进而又简单的节能照明控制解决方案

## Dynalite 继电器控制器

作为最受欢迎的照明控制形式之一，继电器控制器可以在能源管理和照明控制方面产生极大的影响。此 Dynalite 解决方案提供 DIN 导轨和壁箱两种配置，支持大量电路数和尺寸各异的继电器控制器，可单独工作或作为系统的一部分而工作，进而适配任何场景要求。每个设备可以存储超过 170 组预设，允许通过简单的网络信息记忆复杂的开关逻辑。由于所需的预设场景存储在每个继电器设备内，因此，调试过程和网络信息可以得到简化。

### 优点

- 支持大量电路数和尺寸各异的继电器控制器，可单独工作，也可作为系统的一部分工作
- 简化了调试过程和网络消息

### 应用

- 零售和招待、办公室和工业
- 公共区域、场馆和多用途活动中心
- 住宅照明

## Versions



DDRC1220FR-GL 12 x 20A Relay Controller



DDRC810DT-GL 8 x 10A Relay Controller

# Dynalite 继电器控制器

## Versions



DDRC420FR Relay Controller



DYNET-STP-CSBLE-LSZH Data Cable

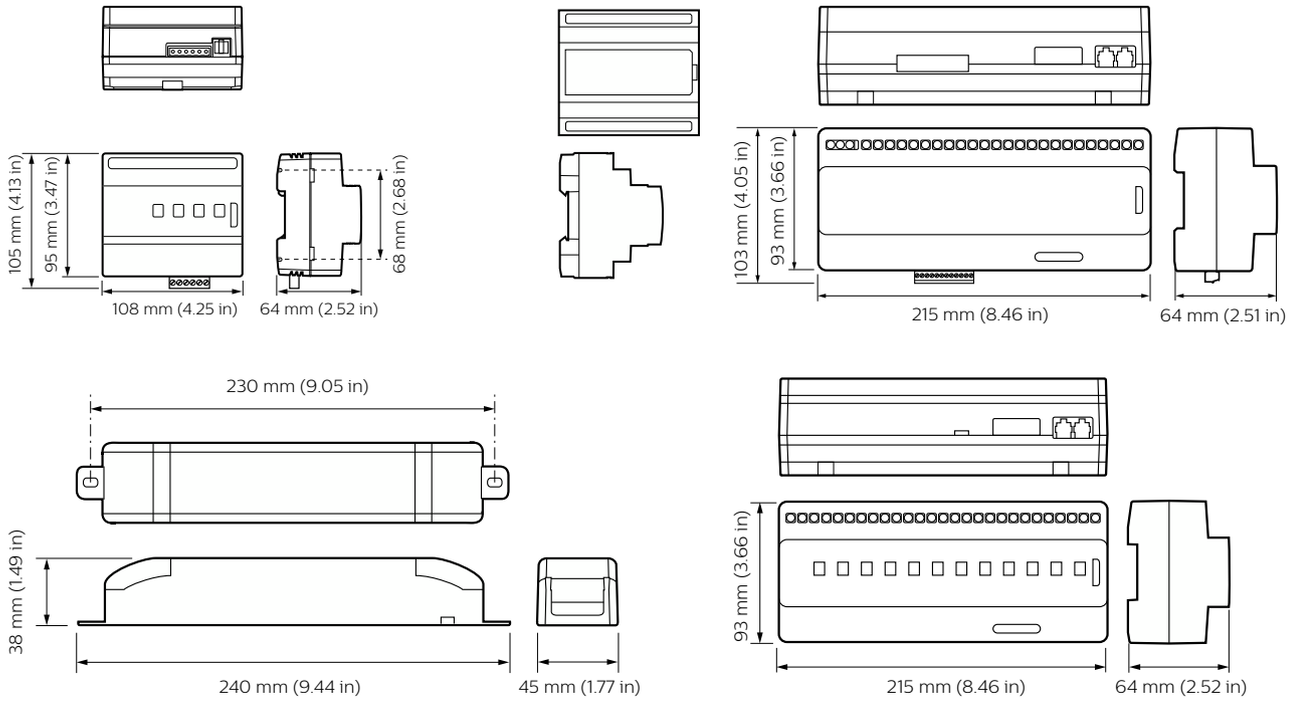


DDRC-GRMS-E

## 二维绘图

# Dynalite 继电器控制器

## 二维绘图



## 产品详细

Front of the DDRC810DT-GL 8 x 10A Relay Controller



DDRC420FR Relay Controller



DMRC210 Relay Controller



