



# Dynalite 多用途控制器

## DMP310GL-CE

在任何工程之中，为了实现所需的结果，可能需要很多不同的照明负载类型。其中每种负载类型可能各自需要不同的控制风格。Dynalite 多用途控制器系列允许通过不同的输出模块装置来定制输出类型。当使用 DIN 导轨多用途控制器时，可以为每个电路选择特定的控制类型：继电器、前沿调光器、后沿调光器、驱动器控制、带即开即用功能的控制器、风扇控制，以及窗帘/纱窗控制。在任何组合下，都可以通过单一装置控制多种负载类型。这可以简化安装，防止浪费不需要的电路容量。

在任何工程之中，为了实现所需的结果，可能需要很多不同的照明负载类型。其中每种负载类型可能各自需要不同的控制风格。Dynalite 多用途控制器系列允许通过不同的输出模块装置来定制输出类型。当使用 DIN 导轨多用途控制器时，可以为每个电路选择特定的控制类型：继电器、前沿调光器、后沿调光器、驱动器控制、带即开即用功能的控制器、风扇控制，以及窗帘/纱窗控制。在任何组合下，都可以通过单一装置控制多种负载类型。这可以简化安装，防止浪费不需要的电路容量。

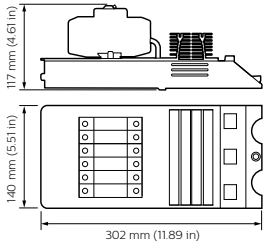
### 产品数据

基本信息	
CE 标志	CE 标识
备注	Please download the Lighting - Product Data Sheet for more information and ordering options
符合欧盟 RoHS 规范	是
适用条件	
环境温度范围	0 ~ +40°C

产品参数	
完整产品代码	871869600709900
订单产品名称	DMP310GL-CE
EAN/UPC - 产品	8718696007099
订购代码	913703666809
计算器 - 每个包中的数量	1
SAP 计算器 - 每个外包装箱中的包数	1
材料编号 (12NC)	913703666809
净重 (每件)	2.170 kg

# Dynalite 多用途控制器

## 二维绘图



Dynalite Multipurpose Controllers

