



# Controladores multifunción Dynalite

## DGLM105 V2

En cualquier proyecto, es posible que se requieran muchos tipos diferentes de cargas de iluminación para alcanzar un resultado deseado. Cada uno de estos tipos de carga puede requerir un estilo de control diferente. La gama de controladores multifunción Dynalite permite personalizar los tipos de producción mediante distintas unidades de módulos de salida. , Cuando se utilizan controladores multifunción de carril DIN, se puede elegir un tipo de control específico para cada circuito: relé, regulador de intensidad de fase inicial, regulador de intensidad de fase final, dispositivo de controlador, controlador con funcionalidad predeterminada, control de ventilador, y control ciego/pantalla., En cualquier combinación, es posible controlar múltiples tipos de cargas desde un único dispositivo. Esto facilita la instalación y previene el desperdicio de capacidad de los circuitos que no se requieren.

En cualquier proyecto, es posible que se requieran muchos tipos diferentes de cargas de iluminación para alcanzar un resultado deseado. Cada uno de estos tipos de carga puede requerir un estilo de control diferente. La gama de controladores multifunción Dynalite permite personalizar los tipos de producción mediante distintas unidades de módulos de salida. ;Cuando se utilizan controladores multifunción de carril DIN, se puede elegir un tipo de control específico para cada circuito: relé, regulador de intensidad de fase inicial, regulador de intensidad de fase final, dispositivo de controlador, controlador con funcionalidad predeterminada, control de ventilador, y control ciego/pantalla.;En cualquier combinación, es posible

## Controladores multifunción Dynalite

controlar múltiples tipos de cargas desde un único dispositivo. Esto facilita la instalación y previene el desperdicio de capacidad de los circuitos que no se requieren.

### Datos del producto

Funcionamiento de emergencia	
Observaciones	Please download the Lighting - Product Data Sheet for more information and ordering options
Datos de producto	
Código del producto completo	871869688774500
Nombre del producto del pedido	DGLM105 V2
EAN/UPC: producto	8718696887745

Código del pedido	913703260809
Numerator - Quantity Per Pack	1
Numerator - Packs per outer box	1
Material Nr. (12NC)	913703260809
Net Weight (Piece)	93,000 g

