



Dynalite Multipurpose Controllers

DGLM105-V2

Em qualquer projecto, podem ser necessários muitos tipos diferentes de cargas de iluminação para obter o resultado pretendido. Cada um destes tipos de carga exige um estilo de controlo diferente. A gama Philips Dynalite de controladores multiusos permite a personalização dos tipos de saída através de diferentes unidades de módulos de saída. Ao utilizar controladores multiusos de calha DIN, pode ser escolhido um tipo de controlo específico para cada circuito: relé, regulador de flanco ascendente, regulador de flanco descendente, controlo de balastro, controlador com funcionalidade "out-of-the-box", controlo de ventoinha e controlo de persiana/ecrã. Em qualquer combinação, vários tipos de carga podem ser controlados a partir de um único dispositivo. Isto simplifica a instalação e evita o desperdício da capacidade dos circuitos que não são necessários.

Em qualquer projecto, podem ser necessários muitos tipos diferentes de cargas de iluminação para obter o resultado pretendido. Cada um destes tipos de carga exige um estilo de controlo diferente. A gama Philips Dynalite de controladores multiusos permite a personalização dos tipos de saída através de diferentes unidades de módulos de saída. Ao utilizar controladores multiusos de calha DIN, pode ser escolhido um tipo de controlo específico para cada circuito: relé, regulador de flanco ascendente, regulador de flanco descendente, controlo de balastro, controlador com funcionalidade "out-of-the-box", controlo de ventoinha e controlo de persiana/ecrã. Em qualquer combinação, vários tipos de carga podem ser

Dynalite Multipurpose Controllers

controlados a partir de um único dispositivo. Isto simplifica a instalação e evita o desperdício da capacidade dos circuitos que não são necessários.

Dados do produto

Informações gerais	
Remarks	Please download the Lighting - Product Data Sheet for more information and ordering options
Dados do produto	
Código do produto completo	871869688774500
Nome de produto da encomenda	DGLM105 V2
EAN/UPC - Produto	8718696887745

Código de encomenda	88774500
Numerador - Quantidade por embalagem	1
Numerador - Embalagens por caixa exterior	1
N.º material (12NC)	913703260809
Peso líquido (Peça)	93,000 g

