



# Dynalite Multipurpose Controllers

## DDTM102

Nell'ambito di qualsiasi progetto, per raggiungere il risultato desiderato potrebbero essere richiesti molti tipi di carichi di illuminazione diversi, ognuno dei quali può richiedere uno stile di controllo differente. La gamma di controller multifunzionali Philips Dynalite rende possibile la personalizzazione dei tipi di uscite tramite diverse unità di moduli di uscita. Quando si utilizzano i controller multifunzione con guida DIN, è possibile scegliere un tipo specifico di controllo per ogni circuito: relè, dimmer a taglio di fase ascendente, dimmer a taglio di fase discendente, controllo reattore, controller con funzionalità "out-of-the-box", controllo ventilazione e controllo tende/imposte. In qualsiasi combinazione, è possibile controllare più tipi di carico da un singolo dispositivo. Questo semplifica l'installazione ed evita lo spreco di capacità dovuto a circuiti non richiesti.

Nell'ambito di qualsiasi progetto, per raggiungere il risultato desiderato potrebbero essere richiesti molti tipi di carichi di illuminazione diversi, ognuno dei quali può richiedere uno stile di controllo differente. La gamma di controller multifunzionali Philips Dynalite rende possibile la personalizzazione dei tipi di uscite tramite diverse unità di moduli di uscita. Quando si utilizzano i controller multifunzione con guida DIN, è possibile scegliere un tipo specifico di controllo per ogni circuito: relè, dimmer a taglio di fase ascendente, dimmer a taglio di fase discendente, controllo reattore, controller con funzionalità "out-of-the-box", controllo ventilazione e controllo tende/imposte. In qualsiasi combinazione, è possibile controllare più tipi di carico da

## Dynalite Multipurpose Controllers

un singolo dispositivo. Questo semplifica l'installazione ed evita lo spreco di capacità dovuto a circuiti non richiesti.

### Dati del prodotto

Informazioni generali	
Note	Please download the Lighting - Product Data Sheet for more information and ordering options

  

Dati del prodotto	
Codice prodotto completo	871016350610400
Nome prodotto ordine	DDTM102
EAN/UPC - Prodotto	8710163506104

  

Codice d'ordine	50610400
Codice d'ordine locale	DDTM102
Numeratore SAP - Quantità per confezione	1
Numeratore SAP - Confezioni per scatola esterna	1
Materiale SAP	913703025109
Peso netto (Pezzo)	0,115 kg

