



Dynalite Multipurpose Controllers

DDMC802GL

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

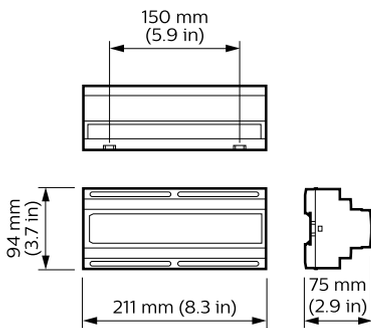
Dynalite Multipurpose Controllers

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

Dati del prodotto

Informazioni generali		Nome prodotto ordine	DDMC802GL
Marchio CE	CE mark	EAN/UPC - Prodotto	8710163506128
Remarks	Please download the Lighting - Product Data Sheet for more information and ordering options	Codice d'ordine	50613500
Marchio RoHS	RoHS mark	Codice Locale	DDMC802GL
Product Family Code	YMPCON [Multipurpose Controllers]	Numeratore - Quantità per confezione	1
		Numeratore - Confezioni per scatola esterna	1
		N. materiale (12NC)	913703026009
		Peso netto (Pezzo)	0,600 kg
Condizioni di applicazione			
Intervallo temperatura ambiente	Da 0 a +40 °C		
Dati del prodotto			
Codice prodotto completo	871016350613500		

Disegno tecnico



Dynalite Multipurpose Controllers

