



Dynalite Multipurpose Controllers

DMD316-CE

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

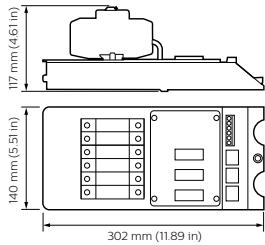
Dynalite Multipurpose Controllers

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	DMD316-CE
Marchio CE	CE mark	EAN/UPC - Prodotto	8718696007082
Note	Please download the Lighting - Product Data Sheet for more information and ordering options	Codice d'ordine	00708200
Conformità a RoHS EU	Sì	Codice d'ordine locale	03666709
		Numeratore SAP - Quantità per confezione	1
		Numeratore SAP - Confezioni per scatola esterna	1
		Materiale SAP	913703666709
		Peso netto (Pezzo)	1,770 kg
Condizioni di applicazione			
Intervallo temperatura ambiente	Da 0 a +40 °C		
Dati del prodotto			
Codice prodotto completo	871869600708200		

Disegno tecnico



Dynalite Multipurpose Controllers

