



# Dynalite Multipurpose Controllers

## DMR610GL-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

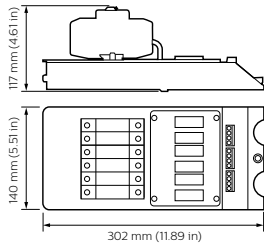
## Dynalite Multipurpose Controllers

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	DMR610GL-CE
Marchio CE	CE mark	EAN/UPC - Prodotto	8718696886618
Note	Please download the Lighting - Product Data Sheet for more information and ordering options	Codice d'ordine	88661800
Conformità a RoHS EU	Sì	Numeratore SAP - Quantità per confezione	1
Condizioni di applicazione		Numeratore - Confezioni per scatola esterna	1
Intervallo temperatura ambiente	Da 0 a +40 °C	Materiale SAP	913703668209
Dati del prodotto		Peso netto SAP (Pezzo)	1,770 kg
Codice prodotto completo	871869688661800		

### Disegno tecnico



DMR610GL-CE

