



# Dynalite Leading Edge Dimmers

## DDLE801

I controller dimmer a taglio di fase ascendente sono ideali per i circuiti di illuminazione con proprietà resistive e induttive, inclusi apparecchi a incandescenza a tensione di rete, lampade al neon e a basso voltaggio cib trasformatori elettronici compatibili. Disponibile nelle configurazioni con guida DIN e scatola da parete, Dynalite consente a una vasta gamma di controller dimmer a taglio di fase ascendente, con una varietà di numeri e dimensioni di circuiti, di funzionare individualmente o come parte di un sistema, adattandosi quindi ai requisiti di qualsiasi progetto. I controller dimmer con scatola da parete sono stati progettati per raggiungere tempi di salita di oltre 100  $\mu$ S, riducendo il ronzio emesso dal filamento e le fluttuazioni della tensione di rete e garantendo pertanto una durata estesa della lampada. I dimmer sono progettati per essere compatibili con i trasformatori elettronici, in modo da richiedere meno declassamento e rendere possibile la massima capacità del canale da utilizzare.

### Dati del prodotto

Temperatura		Codice d'ordine	
Range temperatura ambiente	Da -5 a +40 °C		00136300
Approvazione e applicazione		Codice locale	
Marchio CE	Marchio CE		DDLE 801
Conforme a RoHS	Sì	Numeratore SAP - Quantità per confezione	
			1
		Numeratore - Confezioni per scatola esterna	
			1
		Numero materiale (12NC)	
			913703061509
		Nome completo prodotto	
			DDLE801
		EAN/UPC - Case	
			8718696008867
Dati del prodotto			
Full EOC	871869600136300		
Nome prodotto ordine	DDLE801		

# Dynalite Leading Edge Dimmers

## Disegno tecnico

