



# Reguladores de corte de fase Dynalite

## DDLE802

Philips Dynalite es un sistema de control integral que asegura el uso eficiente de los edificios. Permite que el alumbrado se utilice cuando sea necesario, a un nivel que reduzca al mínimo el consumo de energía sin comprometer el confort de los ocupantes. Dynalite posibilita entre otras funcionalidades: control horario, centralizado o local mediante pantallas táctiles, paneles, mandos infrarrojos, navegador web, e incluso "smartphones" o "tablets"; control inteligente en función de la ocupación o regulación de los niveles en función de la aportación de la luz natural en el edificio; mantenimiento preventivo a través de la monitorización; integración con otros sistemas; etc. Los reguladores Leading Edge o de inicio de fase son reguladores para cargas resistivas e inductivas, incluyendo lámparas incandescencia, neón y lámparas de bajo voltaje con transformadores electromagnéticos (convencionales). Disponibles versiones para carril DIN o montaje en pared. ¶

### Datos del producto

Información general	
Comentarios	Descarga la hoja de datos de productos de iluminación para obtener más información y opciones de pedido
Marca CE	Marca CE
Conforme con EU RoHS	Sí
Temperatura	
Rango de temperatura ambiente	0 °C a +40 °C

### Datos de producto

Nombre de producto del pedido	DDLE802
-------------------------------	---------

Nombre completo del producto	DDLE802
Full EOC	871016350500800
Código de pedido	50500800
Código 12NC	913703000009
Cantidad por paquete	1
EAN/UPC - Producto/Caja	8710163505008
Numerador SAP - Paquetes por caja exterior	1
Embalaje con código EAN/UPC	8710163505015

## Reguladores de corte de fase Dynalite

### Plano de dimensiones

