

# Eficiente solucion de control y gestión en red, sencillo y versátil

## Reguladores de corte de fase Dynalite

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. ¶

#### **Beneficios**

• Sistema de control en red, eficiente, sencillo y versátil, que permite diseños creativos y novedosos

#### Características

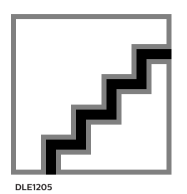
 Cada regulador puede almacenar más de 170 escenas para conseguir una flexibilidad sin restricciones a la hora de modificar los niveles de iluminación

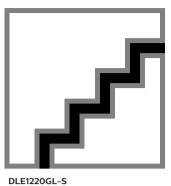
#### **Aplicaciones**

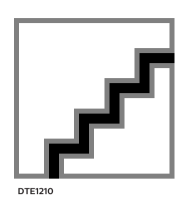
· Depende del sistema de iluminación en el que se utilizan los controles

# Reguladores de corte de fase Dynalite

#### Versions



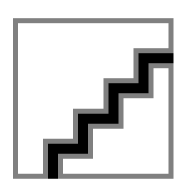




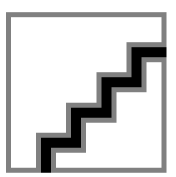


DDLE801

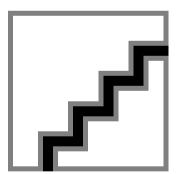
### Detalles del producto



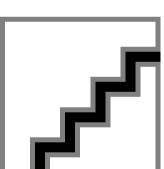
Detail photo of the DDLE802



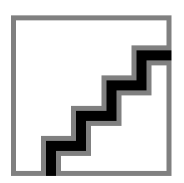
Front of the DLE1205 12  $\times$  5A Leading Edge Dimmer Controller



Front of the DLE1210GL 12 x 10A Leading Edge Dimmer Controller



DLE1220GL-S Leading Edge Dimmer Controller



DDLE801 8 x 1A Leading Edge Dimmer Controller front

# Reguladores de corte de fase Dynalite



© 2023 Signify Holding Todos los derechos reservados. Signify no otorga representación o garantía con respecto a la exactitud o integridad de la información incluida aquí y no será responsable de ninguna acción que dependa de la misma. La información presentada en este documento no está destinada a su uso con fines comerciales ni forma parte de ningún presupuesto ni contrato, a menos que Signify acuerde otros términos. Todas las marcas comerciales son propiedad de Signify Holding o de sus respectivos propietarios.