



# Dynalite Relay Controllers

## DDRC810DT-GL

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 controladores de relé son controladores que permiten el encendido/apagado de todo tipo de cargas. Existen versiones en carril DIN o montaje en pared. Philips Dynalite dispone de una extensa gama de controladores de relé con gran variedad de números de circuitos y de capacidad de carga.

### 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 +50 °C

Datos de producto	
Nombre de producto del pedido	DDRC810DT-GL

Nombre completo del producto	DDRC810DT-GL
Full EOC	871869600688700
Código de pedido	00688700
Código 12NC	913703035209
Cantidad por paquete	1
EAN/UPC - Producto/Caja	8718696006887
Numerador SAP - Paquetes por caja exterior	1
Embalaje con código EAN/UPC	8718696014387

# Dynalite Relay Controllers

## Plano de dimensiones

