



# Dynalite Sensors

## DUS30LHB-DALI

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. La gama de sensores Dynalite ofrece la capacidad de interactuar pasivamente con los espacios, incorporando distintas funciones combinadas en un mismo dispositivo para mejorar la eficiencia operativa y reducir la necesidad de saturar el techo del edificio con diferentes tipos de sensores. Entre los multisensores de detección de nivel de luz y presencia de personas, cabe mencionar la existencia de un dispositivo que combina ultrasonidos con infrarrojos pasivos para triplicar su área de detección. De este modo, pueden abarcarse zonas más amplias con un único sensor.

### 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	-5 °C a +50 °C
Datos de producto	
Nombre de producto del pedido	DUS30LHB-D

Nombre completo del producto	DUS30LHB-DALI
Full EOC	871869600512500
Código de pedido	00512500
Código 12NC	913703015609
Cantidad por paquete	1
EAN/UPC - Producto/Caja	8718696005125
Numerador SAP - Paquetes por caja exterior	1
Embalaje con código EAN/UPC	8718696012628