



Componentes de superficie: Sensor de luminosidad KNX

01530

Sistemas+productos smart / KNX / Componentes de superficie /
Componentes no modulares

Sensor de luminosidad KNX

Sensor de luminosidad para variador 01528, instalación en el techo

Estado producto

3 - Activo

Cant. mínima de pedido

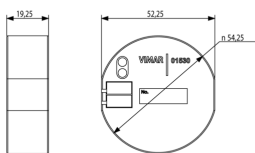
1 NR

Instrucciones, Manuales, Documentación

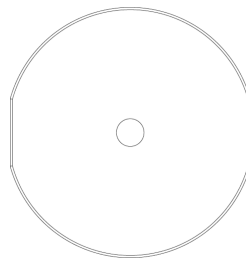
- [Hoja de instrucciones multilingüe \(786 kb\)](#)
- [Manuale installatore \(344 kb\)](#)



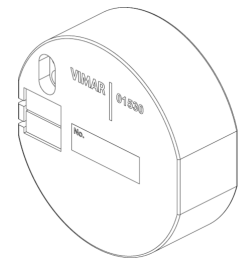
Dibujos



Volúmenes



Vista trasera



Vista 3D

Datos técnicos

- **Class group:** Sistemas de bus para instalaciones
- **Class:** Sensor de sensibilidad de sistema bus
- **Sistema de bus KNX:** Si
- **Sistema bus KNX:** No
- **Bus de radio sistema bus:** No
- **Sistema de bus LON:** No
- **Sistema de bus Powernet:** No
- **Radio bidireccional:** No
- **Con conexión bus:** Si

Marcas

- 00. Mercado CE - UE
- 37. Mercado - Marruecos
- 43. Marca UKCA - Gran Bretaña
- 96. Experto electrotécnico ([download](#))
- 99. Directiva RAEE ([download](#))

Embalajes



Código 8007352385818
Cantidad 1 NR
Med. 9,3x2,2x9,3 [cm]
Peso 59 [g]

Legal

Vimar se reserva el derecho de cambiar en cualquier momento y sin previo aviso las características de los productos reportados. La instalación debe ser realizada por personal cualificado cumpliendo con las disposiciones en vigor que regulan el montaje del material eléctrico en el país donde se instalen los productos. Para las condiciones de uso de la información de la ficha del producto, consulte [Condiciones de uso](#).