



## Composants en saillie: Capteur de luminosité KNX

### 01530

Systèmes et produits smart / KNX / Composants en saillie / Composants non modulaires

### Capteur de luminosité KNX

Capteur de luminosité pour variateur 01528, installation au plafond

### État Produit

3 - Actif

### Q.té minimum commande

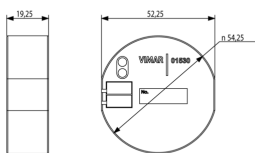
1 NR

### Mode d'emploi, Manuels, Documentation

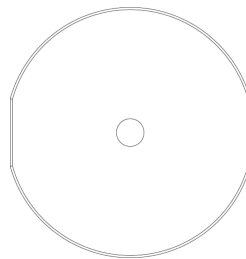
- [Feuille d'instructions multilingues \(786 kb\)](#)
- [Manuale installatore \(344 kb\)](#)



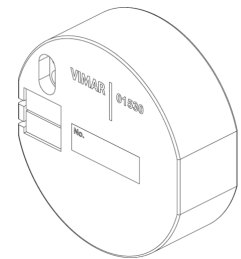
### Dessins



Dessin dimensions hors-tout



Vue arrière



Dessin 3D

### Données techniques

- **Class group:** Systèmes de bus d'installation
- **Class:** Détecteur de luminosité pour système bus
- **Système de bus KNX:** Oui
- **Système de bus KNX-radio:** No
- **Système de bus radio:** No
- **Système de bus LON:** No
- **Système de bus Powernet:** No
- **Radio bidirectionnelle:** No
- **Couplage au bus inclus:** Oui

## Marques

- 00. Marquage CE - UE
- 37. Marquage - Maroc
- 43. Marque UKCA - GB
- 96. Expert électrotechniques ([download](#))
- 99. Directive DEEE ([download](#))

## Emballages



**Code** 8007352385818  
**Qté** 1 NR  
**Dim.** 9,3x2,2x9,3 [cm]  
**Poids** 59 [g]

## Legal

Vimar se réserve le droit de modifier les caractéristiques des produits à tout moment et sans préavis. L'installation doit être confiée à des techniciens qualifiés et exécutée conformément aux dispositions qui régissent l'installation du matériel électrique en vigueur dans le pays concerné. Pour les conditions d'utilisation des informations données sur la fiche produit, consulter [Conditions d'utilisation](#).