



IDEA: Récepteur IR + variateur 230V gris

16625

Séries résidentielles / Séries résid. traditionnelles / IDEA / Dispositifs

Récepteur IR + variateur 230V gris

Récepteur à infrarouges avec variateur 230 V~ 50 Hz pour lampes à incandescence 40-450 W, transformateurs ferromagnétiques 40-450 VA et transformateurs électroniques avec comportement inductif 40-300 VA, commande et réglage par poussoir incorporé, télécommande 01849 ou en différents endroits par poussoirs NO, fonction MASTER, technologie MOSFET+TRIAC, localisation dans l'obscurité, gris



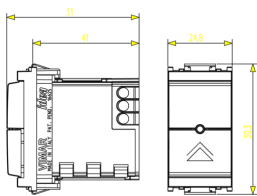
État Produit

2 - Produit en élimination

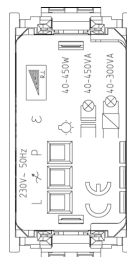
Mode d'emploi, Manuels, Documentation

- [Feuille d'instructions multilingues \(493 kb\)](#)

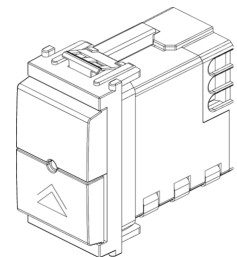
Dessins



Dessin dimensions hors-tout



Vue arrière



Dessin 3D

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](#).