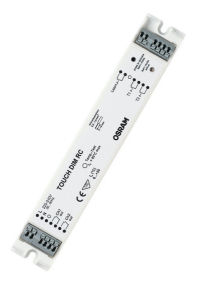


# FICHE PRODUIT TOUCH DIM RC

Touch DIM® RC | Interfaces utilisateur pour systèmes de gestion de l'éclairage



### Zones d'application

- Wireless control in industry and office areas
- Ceiling or independent installation via LMS CI BOX possible

# Avantages du produit

- Dimming without control line by maintenance-free EnOcean radio technology

### Caractéristiques du produit

- Radio receiver for batteryless EnOcean radio pushbuttons for 2 lighting groups
- Maximum power input: 1.5 W
- Frequency band: 868.3 MHz
- 2 floating semiconductor relay outputs max. 45 mA/240 V
- Up to 30 transmitters can be trained

# **DONNÉES TECHNIQUES**

## DONNÉES ÉLECTRIQUES

| Puissance nominale  | 1,50 W   |  |
|---------------------|----------|--|
| Tension nominale    | 220240 V |  |
| Fréquence du réseau | 50/60 Hz |  |

## **DIMENSIONS ET POIDS**

| Longueur                                 | 189,00 mm |
|--|-----------|
| Entraxe de fixation, longueur            | 180,0 mm  |
| Largeur                                  | 30,00 mm  |
| Largeur (y compris les luminaires ronds) | 30.00 mm  |
| Hauteur                                  | 21,00 mm  |
| Hauteur (luminaires cycliques inclus)    | 21.00 mm  |
| Poids du produit                         | 96,00 g   |

## TEMPÉRATURES ET CONDITIONS DE FONCTIONNEMENT

| Plage de température ambiante | 0+50 °C |
|-------------------------------|---------|
|                               |         |

### **CAPACITÉS**

| Gradable  | Non       |
|-----------|-----------|
| Gradateur | Touch DIM |

### **CERTIFICATS ET NORMES**

| Classe de protection | II   |
|----------------------|------|
| Type de protection   | IP20 |

### **ÉQUIPEMENT / ACCESSOIRES**

- Suitable for up to 15 QTi DALI ECGs, OTi DALI ECGs or HTi transformers per output

# **TÉLÉCHARGEMENTS**

|     | Documents et certificats   | Nom du document   |
|-----|----------------------------|---|
| PDF | Déclarations de conformité | 334830_Declaration of conformity – Touch DIM RC – Touch DIM RMC – Touch DIM WCU |

# **DONNÉES LOGISTIQUES**

| Code produit | Unité d'emballage (Pièces/Unité) | Dimensions (longueur x largeur x hauteur) | Poids approximatif | ' Volume |
|--------------|----------------------------------|---|--------------------|----------|
|--------------|----------------------------------|---|--------------------|----------|

| Code produit  | Unité d'emballage (Pièces/Unité) | Dimensions (longueur x largeur x hauteur) | Poids approximatif | ' Volume             |
|---------------|----------------------------------|---|--------------------|----------------------|
| 4008321031938 | Etui carton fermé<br>1           | 215 mm x 35 mm x 47 mm                    | 134.80 g           | 0.35 dm <sup>3</sup> |
| 4008321031945 | Carton de regroupement<br>25     | 241 mm x 180 mm x 217 mm                  | 3424.00 g          | 9.41 dm <sup>3</sup> |

Le code produit mentionné décrit la petite quantité d'unité qui peut être commandée. Une unité peut contenir un ou plusieurs produits. Lorsque vous passez la commande, merci de bien vouloir entrer une unité ou un multiple d'une unité.

## **AVERTISSEMENT**

Sous réserve de modifications. Sauf erreur ou omission. Veillez à toujours utiliser la version la plus récente.