



## Carillon électromécanique 230V~ 50Hz à 60 Hz classe II avec transformateur incorporé livré en emballage brochable

REF. 0 942 65

LEGRAND

### CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

#### Carillon électromécanique, à associer avec un bouton-poussoir

- Carillon électromécanique 230VA - 50Hz à 60Hz avec transformateur incorporé 8V~ à 12V~ - Classe II - Blanc
- Son acoustique 75dB à 1m
- Fonctionne avec boutons-poussoirs non lumineux référence 041646 ou lumineux référence 041645 et 041647
- Emballage brochable
- Dimensions : 116x116x48mm

#### Avantages

Niveau sonore pour entendre dans toute la maison : 75dB à 1m

#### Les + installation

2 types d'installation pour la rénovation : au mur en saillie ou avec une boîte à encastrer 1 poste

#### Les + utilisation

Transformateur incorporé

#### Recommandations / restrictions d'usages

Usage en intérieur uniquement

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

---

Matériau du boîtier	plastique
Volume	75 dB
Tension nominale	12 - 12 V
Classe de protection (IP)	IP20
Type de courant	AC/DC
Batterie incorporée	Oui
Largeur hors tout	116 mm
Hauteur hors tout	116 mm
Profondeur/longueur hors tout	48 mm