CARILLON LUMINEUX EXTÉRIEUR

PRÉSENTATION

Le Carillon lumineux pour extérieur émet un signal lumineux identiquement aux mélodies émises par le carillon Melodys (programmation identique aux Melodys).

- Pilotage par l'horloge mère Sigma en mode DHF.
- 1 bouton poussoir « Test » (visible après ouverture du boîtier d'alimentation).
- 2 LED informent du fonctionnement (visible après ouverture du boîtier d'alimentation) :
 - La LED «~» (verte) indique la présence de l'alimentation.
 - La LED «Ψ» (verte/orange/rouge) signale la configuration du système.
- Durée de la commande : 30 secondes.

NORMES

- Directive R&TTE 1999/5/CEE
- EN 60950 : Sécurité des Appareils de Traitement de l'Information.
- EN 301-489-3 (CEM des produits radio : émission et immunité).
- EN 300-220-3 (bonne utilisation du spectre radio).

RECOMMANDATIONS

• Il est recommandé d'installer le Carillon lumineux pour extérieur dans le champ visuel des personnes présentes dans la zone d'éclairage.

CARACTÉRISTIQUES MÉCANIQUES

• Construction Boiltier polycarbonate anti-choc (capot de couleur orange) et polyamide (socle noir).

• Fixation...... Murale sur tube à visser.

• Indice de protection..... IP 54, IK 07.

• Dimensions...... Boîtier d'alimentation : L250 x l195 x H97,5 mm.

Panneau d'information: L200 x l200 x H4 mm.

Feu halogène: - Diamètre: 105 mm. - Lampe: H1 (70W).

- Poids: 690 gr.

• Dimensions entrées des câbles...... Presse-étoupe pour gaine de Ø5-10 mm (passage câble secteur).

Presse-étoupe pour gaine de Ø3-6 mm (passage câble gyrophare).

• Température de fonctionnement...... -20 à +50°C.

CONNECTION ÉLECTRIQUE

• Alimentation 100 à 240VAC (± 10%) - 50/60Hz.

• Isolation électrique...... Classe I.

• Connecteur d'alimentation secteur...... 3 bornes N (neutre), L (phase) et T (terre) de 0,5° à 2,5°.

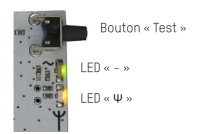
• Distance entre le boîtier d'alimentation et le feu halogène tournant...... 5 mètres (câble fourni).

RÉFÉRENCE

• 907 597* Carillon lumineux pour extérieur — 100 à 240VAC

* Fixation murale avec tuhe à visser incluse

Identification des LED et du bouton Test



www.horofrance.com

165

250

mail: contact @horofrance.com FAX: 02 51 71 60 37

Fixation murale avec tube à visser



HOROFRANCE

Rue Edouard Lalo BP 40423

85504 LES HERBIERS CEDEX

HOROFRANCE

47 Rue du docteur Boutin 44190 CLISSON

TEL: 02 28 21 13 38

