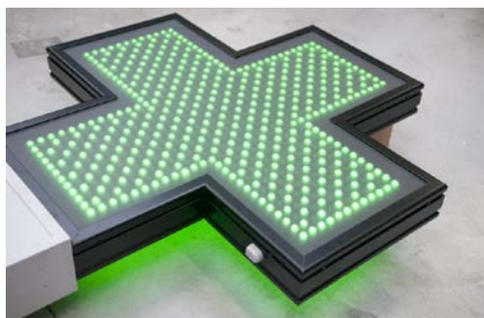


Croix de pharmacie dynamique : fiche technique

1. Croix de pharmacie UNO 90CM



Dimensions hors tout du caisson: $\pm 90 \times 90 \text{ cm} \times 9 \text{ cm}$

Couleur du caisson: Noir

Face avant: Polycarbonate antireflets

Dimensions nettes d'affichage: $\pm 75,7 \times 75,7 \text{ cm}$

Dimensions Carter (H x L): $\pm 38,8 \times 30 \text{ cm}$

Couleur Carter: Gris RAL 9006

Version: Double face

Utilisation: Extérieur

Pitch (le pas entre les diodes): 16 mm

Nombre de LEDs: 1280 points lumineux par face

Nombre de LED's par pixel: 1 LED vert (NICHIA)

Durée de vie des LED's: Minimum 100 000 heures

Type de LED: vert (Nichia)

Couleur: 8 niveaux en vert.

Angle de vision: 90° horizontal et 45° vertical

Capteur de luminosité: Inclus (256 niveaux)

Ventilation thermo statée: Inclus

Puissance max.: $\pm 360 \text{ Watt}$

Puissance moy.: $\pm 110 \text{ Watt}$

Interface: RS232

Alimentations requises: 230 VAC + terre

Poids estimé: $\pm 30 \text{ kg}$.

Programmation au moyen du logiciel de programmation QLAQ avec gestion automatique de l'heure.

Liaison sans fil bluetooth à courte distance sans obstacle majeur

Garantie 6 ans, pièces, main d'œuvre et déplacement en France métropolitaine

Tél 04 94 144 144

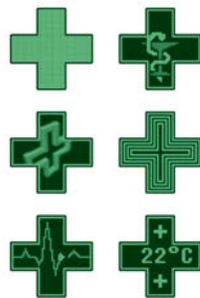
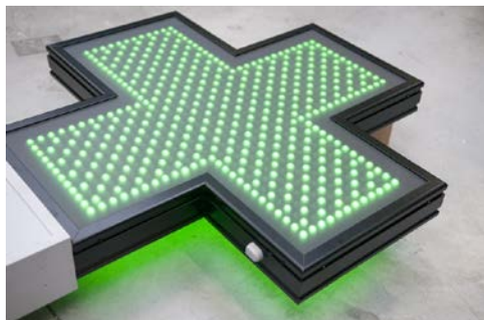
Fax 04 94 213 298



814, Avenue de Bruxelles
Les Playes - Jean Monnet
83500 La Seyne sur Mer

www.ipsign.fr

2. Croix de pharmacie UNO 130CM



Dimensions hors tout du caisson (HxL): $\pm 130 \times 130 \text{ cm} \times 9 \text{ cm}$

Couleur du caisson: Noir

Face avant: Polycarbonate antireflets

Dimensions nettes d'affichage: $\pm 115,2 \times 115,2 \text{ cm}$

Dimensions Carter (H x L): $\pm 47,3 \times 30 \text{ cm}$

Couleur Carter: Gris RAL 9006

Version: Double face

Utilisation: Extérieur

Pitch (le pas entre les diodes): 24 mm

Nombre de LEDs: 1280 points lumineux par face

Nombre de LED's par pixel: 1 LED vert (NICHIA)

Durée de vie des LED's: Minimum 100 000 heures

Type de LED: vert (Nichia)

Couleur: 8 niveaux en vert.

Angle de vision: 90° horizontal et 45° vertical

Capteur de luminosité: Inclus (256 niveaux)

Ventilation thermo statée: Inclus

Puissance max.: $\pm 360 \text{ Watt}$

Puissance moy.: $\pm 110 \text{ Watt}$

Interface: RS232

Alimentations requises: 230 VAC + terre

Poids estimé: $\pm 40 \text{ kg}$

Programmation au moyen du logiciel de programmation QLAk avec gestion automatique de l'heure

Garantie 6 ans, pièces, main d'œuvre et déplacement en France métropolitaine



ENSEIGNES TOUS MATERIAUX UNITAIRE OU SERIE - NEON - CAISSONS - GRAVURE - PLEXIGLAS - USINAGE ET THERMOFORMAGE - SIGNALÉTIQUE INTERIEURE ET EXTERIEURE

814 Avenue de Bruxelles, Les Playes - Jean Monnet, 83500 La Seyne sur Mer

Sarl au capital de 340288 euros - SIRET 39517588800035 - TVA FR 78395175888 - APE 2740Z - RCS TOULON 395175888