

CREADIODES

Développez votre visibilité

425, Rue de la Loëze
Z.I. SUD
01570 FEILLENS

Tél. +33(0)3 85 40 93 63

creadiodes@creadiodes.fr

www.creadiodes.fr

LATINA LA CROIX DE PHARMACIE À LEDS



QU'EST-CE QUE LA CROIX DE PHARMACIE LATINA ?

Une pharmacie sans croix ? Impensable !

La croix de pharmacie reste l'élément incontournable de votre stratégie de communication. Véritable point de repère, elle permet non seulement aux passants de s'orienter, mais peut avoir également une vraie valeur dynamisante pour vos ventes.

Envie de maîtriser votre communication à moindre coût ?

Avec son écran graphique, la croix de pharmacie Latina vous permettra, grâce à son interface intuitive, de modifier votre affichage dynamique à votre guise ; animations 3D, textes, ... - à vous de choisir !

Adaptez votre communication au fil des saisons, des épidémies ou des recommandations sanitaires, pour informer au mieux vos visiteurs et optimiser vos ventes. La croix Latina deviendra un véritable outil de communication quotidien, pour vos visiteurs comme pour les passants !

Au-delà de simplement améliorer la visibilité et la fréquentation de votre officine, informez vos visiteurs et optimisez vos ventes en couplant votre croix de pharmacie LED avec une enseigne attractive ou l'une de nos solutions d'affichage LED dynamique.

Opter pour une croix de pharmacie à LEDs CREADIODES, c'est également faire le choix de la durabilité : avec leur durée de vie XXL et leur consommation d'énergie minimale, toutes nos croix de pharmacies sont fabriquées et testées dans nos ateliers, pour une qualité et une traçabilité garanties !

QUELQUES CHIFFRES

100%

Des consommateurs identifient la croix de pharmacie au premier regard

100%

FABRICATION FRANÇAISE

84%

Des consommateurs cherchent la croix pour localiser leur pharmacie

1 KM

Est la portée lumineuse moyenne de nos croix de pharmacie

150

Est le nombre d'animations que possèdent nos croix LATINA

100.000 HEURES

Est la durée de vie moyenne de nos leds



LES FONCTIONNALITÉS DE LA CROIX LATINA

Programmable : via radio fréquence sur port USB

Edition des textes : 15 types de polices

Choix d'animations : 150 dont 100 en 3D

Choix de programmes : 3 programmes (ouvert, veille, fermé)

Croix 100% autonome : allumage, extinction, gardes, jours fériés

Affichage personnalisable : de l'heure, la date et la température

Changement automatique : heure été/hiver

Contrôle de luminosité : automatique et ajustable via software

Logiciel de gestion : AffiPharma sous Windows®

Installation : intérieure ou extérieure

+ D'INFOS SUR WWW.CREADIODES.FR

LE CARROSSAGE DE LA CROIX LATINA

Profilé aluminium soudé et renforcé

Norme IP : IP 53

Couleur : RAL 6005 thermolaqué

Face : aluminium composite traité anti-UV, leds apparentes

Simple face ou double face

Platines de fixation : démontables et ajustables

Tropicalisation de tous les circuits imprimés

LES CARACTÉRISTIQUES LEDS DE LA CROIX LATINA

5 mm rond

22.000 mcd

Durée de vie : 100.000 heures

Binning de couleur et d'intensité

LES OPTIONS DE LA CROIX LATINA

Couleur de la led

Couleur de carrossage

Face polycarbonate anti-UV, anti-reflet et anti-vandalisme

Fixations spécifiques : pour poteau, rotative, angle, en sens vertical

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

	LATINA 600		LATINA 900		LATINA 1000		LATINA 1200	
	SF	DF	SF	DF	SF	DF	SF	DF
Taille (mm)	573 x 573	573 x 900	858 x 858	858 x 1198	1011 x 1011	1011 x 1351	1131 x 1131	1131 x 1471
Consommation Maxi / Mini (W)	115/12	230/24	115 / 12	230 / 24	115/12	230 / 24	115/12	230 / 24
Luminance (Cd/m²) Maxi / Mini	28615 / 2861		22296 / 2229		15897 / 1589		12625 / 1262	
Efficacité (Lm/w par face)	80		80		80		80	
Poids (kg)	17	25	20	30	23	35	26	40
Nombre de Leds	1280	2560	1280	2560	1280	2560	1280	2560

 Fiche et photos non contractuelles. Dans le cadre d'améliorations permanentes des produits, la société CREADIODES se réserve le droit de procéder, lorsqu'elle l'estime nécessaire, à des modifications sur ses produits. Les informations, dessins techniques et photos contenus dans cette fiche sont la propriété de la société CREADIODES.