



CAME.COM





KLT CARACTÉRISTIQUES

DESIGN MODERNE

Le clignotant KLT permet d'augmenter la sécurité des automatismes CAME de manière élégante sans renoncer aux technologies les plus avancées. Sa forme fine s'adapte parfaitement à tout contexte, aussi bien moderne que classique.

DOUBLE FRÉQUENCE

Grâce à son antenne à double fréquence incorporée, KLT est compatible avec tous les émetteurs radio CAME 433 MHz et 868 Mhz.

POUR BARRIÈRES ET PORTES DE GARAGE

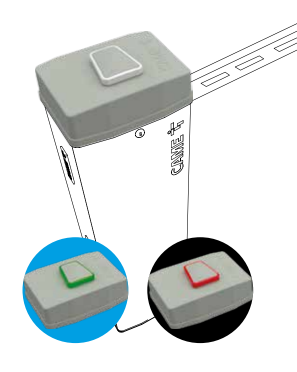
KLT est un clignotant très polyvalent, conçu pour être appliqué aussi bien sur le couvercle des barrières automatiques GARD LT4 et GARD LS4 qu'au mur.

QUALITÉ DES MATÉRIAUX

KLT a été conçu à partir de polycarbonate de haute qualité, ce qui garantit sa solidité et sa durabilité.

MODALITÉ DE FONCTIONNEMENT

KLT dispose d'une électronique avancée qui permet de personnaliser la couleur de la lumière et du clignotement afin de répondre aux besoins de chaque utilisateur.



KLT est la solution parfaite à appliquer sur les barrières automatiques GARD LT4 et GARD LS4. La simplicité de la connexion et la possibilité de personnaliser les couleurs et le type de clignotement permettent à l'installateur de choisir la meilleure configuration de signalisation pour chaque contexte spécifique.

Tous les paramètres peuvent être gérés via l'écran graphique de l'automatisme ou à l'aide de l'application CONNECT SetUp, sur smartphone ou tablette.

COULEUR DE LA LUMIÈRE

BLANCHE CLIGNOTANTE / BLANCHE FIXE

ROUGE CLIGNOTANTE / ROUGE FIXE

VERTE CLIGNOTANTE / VERTE FIXE

FONCTION DE SIGNALISATION

Fonction utile pour gérer le trafic de véhicules. Il est possible de configurer, par exemple, la lumière ROUGE clignotante lorsque l'automatisme est en mouvement et la lumière VERTE fixe lorsqu'il est ouvert.

LUMIÈRE BLANCHE D'ACCUEIL

Après le clignotement à lumière blanche en phase de manœuvre, il est possible de configurer l'allumage permanent de la lumière blanche pendant un temps bien précis.

KLT est la solution parfaite pour tout contexte requérant l'application d'un petit clignotant aux lignes essentielles.

Installé sur un mur ou un pilier, KLT est un clignotant de signalisation d'automatismes en mouvement pour portes de garage, portes industrielles ou portails.

Outre sa fonction de signalisation, KLT peut également être utilisé comme LAMPE D'ACCUEIL :

l'utilisateur peut facilement régler le temps pendant lequel la lumière blanche doit rester allumée au terme de la manœuvre.



DIMENSIONS (mm)





LA GAMME COMPLÈTE

CODE Clignotant de signalisation 24 VAC - DC

806LA-0060 Clignotant de signalisation 24 V à LEDs verte, blanche et rouge.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

MODÈLES	806LA-0060	
Degré de protection (IP)	54	
Alimentation (V - 50/60 Hz)	24 AC - DC	
Fréquence radio (MHz)	433 - 868	
Puissance (W)	3	
Température de fonctionnement (°C)	-20 ÷ +55	
Matériaux	PA6 - PMMA	

24 VDC

© CAME SPA - KADFRUGE22 - 2022 - FR

CAME se réserve le droit d'apporter à tout moment des modifications au présent document. Toute reproduction, même partielle, est interdite.



CAME S.P.A.

Via Martiri della Libertà, 15 31030 Dosson di Casier Trévise - ITALIE Nous sommes une multinationale leader dans le secteur des solutions technologiques intégrées pour l'automatisation d'environnements résidentiels, publics et urbains, en formant des espaces intelligents pour le bien-être des personnes.

- → AUTOMATISMES POUR PORTAILS
- → SYSTÈMES DE VIDÉOPHONIE
- → AUTOMATISMES POUR GARAGES ET SYSTÈMES DE FERMETURE INDUSTRIELS
- → BARRIÈRES AUTOMATIQUES
- → SYSTÈMES DE STATIONNEMENT
- → TOURNIQUETS ET SPEED GATES
- → BORNES ET ROAD BLOCKERS (BORNES ESCAMOTABLES)
- → DISPOSITIFS DE THERMORÉGULATION
- → PORTES AUTOMATIQUES
- → SOLUTIONS POUR STORES ET VOLETS ROULANTS
- → SYSTÈMES ANTI-INTRUSION
- → SYSTÈMES DOMOTIQUES



