

Feux LED EvoSIGNAL

Multimodes



APPLICATIONS

La gamme de feux à LED EvoSIGNAL se compose de trois modèles : Mini, Midi et Maxi. Leurs portées respectives sont 0 à 20 mètres (Mini), de 10 à 30 mètres (Midi) et plus de 20 mètres (Maxi).

Ces trois modèles se déclinent en plusieurs modes :

- Mode Twinlight = Fixe et clignotant
- Mode Twinflash = Flash et EVS (flash aléatoire)
- Mode Tricolore (Sauf Maxi)
- Mode Rotatif (sauf Mini)

Idéale pour vos applications intérieures et extérieures pour signaler :

- Défaut process
- Détection gaz
- Détection incendie

AVANTAGES

- Trois puissances visuelles
- Signalisation à 360°
- Plusieurs modes de fixations

MODES

Twinlight : Fixe et clignotant (1 Hz). Sélection par connexion 3 fils

Twinflash : Flash (1 Hz) et EVS (flash aléatoire). Sélection par connexion 3 fils

Tricolore : Feu fixe Rouge, Orange et Vert. Sélection par connexion 3 fils
(Le mode Tricolore n'est pas disponible en modèle Maxi)

Rotatif à 180 tours/minute. Proche de l'effet gyrophare.

(Le mode Rotatif n'est pas disponible en modèle Mini)

TENSIONS

Mini : 12Vcc/ca, 24 Vcc/ca ou 115/230 Vca

Midi et **Maxi** : 12/24 Vcc/ca ou 115/230 Vca

CONSOMMATION

Voir tableau ci-après

DUREE DE VIE OPTIQUE

+ de 50 000 heures

ÉTANCHEITE

IP66

TEMPERATURE D'UTILISATION

De -30°C à +60°

MATIERE

Polycarbonate (PC) et ABS

POIDS

Mini = 71 gr. Midi = 151 gr. Maxi = 393 gr.

RACCORDEMENT

Par bornes pushin pour fils de sections 1,5mm² max.

DIMENSIONS

Mini = 85mm Haut x 62 mm de diamètre

Midi = 130mm Haut x 85mm de diamètre

Maxi = 173mm Haut x 120mm de diamètre

BASE

Tous les feux EvoSIGNAL doivent être pourvus d'une base.

Conso Max mA	TwinLight 24V	TwinLight 230 V	TwinFlash 24V	TwinFlash 230V	Rotatif 24V	Rotatif 230V	Tricolore 24V	Tricolore 230V
MINI	75	45	75	45	NA	NA	90	NA
MIDI	185	65	150	110	130	110	145	50
MAXI	700	165	760	170	550	170	NA	NA



Code Produit	Désignation
MODELE MINI	
MINL4R	EvoSIGNAL Mini. Feu fixe/clignotant. 24VAC/DC. Rouge
MINL2R	EvoSIGNAL Mini. Feu fixe/clignotant. 115-230VAC. Rouge
MINF4R	EvoSIGNAL Mini. Feu flash/EVS. 24VAC/DC. Rouge
MINF2R	EvoSIGNAL Mini. Feu flash/EVS. 115-230VAC. Rouge
MINT4Y	EvoSIGNAL Mini. Feu Tricolore 24VAC/DC Rouge/Orange/Vert
FIXMIN-P	EvoSIGNAL Mini. Adaptateur pour Montage à plat
FIXMIN-M22	EvoSIGNAL Mini. Adaptateur pour montage encastré M22
FIXMIN-TUB	EvoSIGNAL Mini. Adaptateur pour montage sur tube
FIXMIN-EQPE	EvoSIGNAL Mini. Adaptateur équerre avec presse-étoupe
FIXMIN-EQ	EvoSIGNAL Mini. Adaptateur équerre
MODELE MIDI	
MIDL1R	EvoSIGNAL Midi. Feu fixe/clignotant. 12-24VAC/DC. Rouge
MIDL2R	EvoSIGNAL Midi. Feu fixe/clignotant. 115-230VAC. Rouge
MIDF1R	EvoSIGNAL Midi. Feu flash/EVS. 12-24VAC/DC. Rouge
MIDF2R	EvoSIGNAL Midi. Feu flash/EVS. 115-230VAC. Rouge
MIDR1R	EvoSIGNAL Midi. Feu rotatif. 12-24VAC/DC. Rouge
MIDR2R	EvoSIGNAL Midi. Feu rotatif. 115-230VAC. Rouge
MIDT1Y	EvoSIGNAL Midi. Feu Tricolore 12-24VAC/DC Rouge/Orange/Vert
MIDT2Y	EvoSIGNAL Midi. Feu Tricolore 115-230VAC Rouge/Orange/Vert
FIXMID-P	EvoSIGNAL Midi. Adaptateur pour Montage à plat
FIXMID-PPE	EvoSIGNAL Midi. Adaptateur pour Montage à plat avec presse-étoupe
FIXMID-TUB	EvoSIGNAL Midi. Adaptateur pour montage sur tube
FIXMID-EQPE	EvoSIGNAL Midi. Adaptateur équerre avec presse-étoupe
FIXMID-EQ	EvoSIGNAL Midi. Adaptateur équerre
MODELE MAXI	
MAXL1R	EvoSIGNAL Maxi. Feu fixe/clignotant. 12-24VAC/DC. Rouge
MAXL2R	EvoSIGNAL Maxi. Feu fixe/clignotant. 115-230VAC. Rouge
MAXF1R	EvoSIGNAL Maxi. Feu flash/EVS. 12-24VAC/DC. Rouge
MAXF2R	EvoSIGNAL Maxi. Feu flash/EVS. 115-230VAC. Rouge
MAXR1R	EvoSIGNAL Maxi. Feu rotatif. 12-24VAC/DC. Rouge
MAXR2R	EvoSIGNAL Maxi. Feu rotatif. 115-230VAC. Rouge
FIXMAX-P	EvoSIGNAL Maxi. Adaptateur pour Montage à plat
FIXMAX-PPE	EvoSIGNAL Maxi. Adaptateur pour Montage à plat avec presse-étoupe
FIXMAX-EQPE	EvoSIGNAL Maxi. Adaptateur équerre avec presse-étoupe
FIXMAX-EQ	EvoSIGNAL Maxi. Adaptateur équerre



FIXATION OBLIGATOIRE MODELE MINI



FIXMIN-EQ



FIXMIN-EQPE



FIXMIN-TUB



FIXMIN-P

FIXATION OBLIGATOIRE MODELE MIDI



FIXMID-EQ



FIXMID-EQPE



FIXMID-TUB



FIXMID-P

FIXATION OBLIGATOIRE MODELE MAXI



FIXMAX-EQPE



FIXMAX-P

