

### Affiche Lumineuse Multimodes AL4-LED

## 75 cd









AL4-LED avec texte opaque (Texte non monté en standard)







#### **APPLICATIONS**

L'affiche lumineuse AL4-LED permet de signaler un risque spécifique ou une action à mettre en œuvre.

Les messages standards sont EVACUATION IMMEDIATE et

#### **ENTREE INTERDITE**

Les applications sont orientées autour des :

- Entrées et sorties parking
- Porte d'accès à des zones spécifiques
- Informations sur des risques comme l'ANOXIE
- Extinction en cours

#### **AVANTAGES**

- Puissance visuelle forte de 75 cd par 4 x LEDs
- Message d'alerte 100% personnalisable!
- Etanchéité IP65
- Usage extérieur et intérieur
- Faible consommation
- Buzzer 72 dB (déconnexion possible)
- Multi-tensions 19/60Vcc et 230 Vca
- Protection contre l'inversion de polarité

Note: Ce produit peut ne pas convenir en cas de fort ensoleillement (décollement du texte et/ou faible lisibilité). Prévoir une visière anti-soleil AL-PROTEC

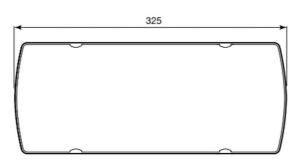
	<b>—</b> :				
MODE DISPONIBLE	Nombreux modes disponibles en standard et sélectionnables par quatre cavaliers (JP1, 2, 3 et 4) en interne. Positions ouvertes (O) ou fermées (F)  JP1 O = Pleine puissance F = Basse puissance  JP2 O = LED fixe F = LED clignotante – 60 flashs/minute				
	JP3 O = Son continu F = Son intermittent				
DUIGO ANI OF LUMANIFUSE	JP4 O = Buzzer actif F = Buzzer inactif				
PUISSANCE LUMINEUSE	75 cd avec texte opaque (voir photo) ou 451 cd sans texte opaque				
PUISSANCE SONORE	72 dB @1m par buzzer. Fréquence 3200 Hz				
TEMPERATURE D'UTILISATION					
ETANCHEITE	IP65				
MATIERE	Polycarbonate blanc autoextinguible avec couvercle transparent				
POIDS	0,6 Kg				
ALIMENTATION	Choix interne entre 19/60 Vcc et 230 Vca (Voir manuel d'installation)				
CONSOMMATION (mA)	@24 Vcc = Max. 73 mA. @48 Vcc = Max. 43 mA. @230 Vca = Max. 12 mA Voir tableau détaillé des consommations électriques en dernière page				
CABLAGE	Transfo Vca: fil section 2,5mm² max. Bornier Vcc: Fil section 1,5mm² max.				
ENTREE ET CABLAGE	4 entrées pré-percées 20mm				
Textes personnalisés sur demande en Français, Espagnol, Italien, Anglais					
	Exemple: RISQUE ANOXIE, ENTRY FORBIDDEN, DETECTION H2S				
OPTION	Textes en lettres rouge sur fond rouge opaque ou sur fond clair/transparent Devis sur demande. Prix variable selon quantité				
Référence	Désignation				
AL4-LED	Affiche Lumineuse AL4-LED. 19/60Vcc ou 230 Vca. IP65. Pas de texte				
AL-PROTEC	Visière de protection anti-soleil en inox pour affiche AL1 & AL4				
AL-MONTAGE	Pose de votre texte sur votre affiche				
TXTR-EV	Texte non monté rouge opaque pour AL4-LED. EVACUATION IMMEDIATE				
TXTR-EI	Texte non monté rouge opaque pour AL4-LED. ENTREE INTERDITE				
TXTR-Q10-TXT	Texte non monté rouge opaque spécial pour AL4-LED. TXT A PRECISER. Qté 10 à 19				
TXTR-Q20-TXT	Texte non monté rouge opaque spécial pour AL4-LED. TXT A PRECISER. Qté 20 à 49				
TXTR-Q50-TXT	Texte non monté rouge opaque spécial pour AL4-LED. TXT A PRECISER. Qté 50 à 99				
TXTR-Q100-TXT	Texte non monté rouge opaque spécial pour AL4-LED. TXT A PRECISER. Qté 100 à 199				
	0				

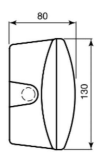


## Affiche Lumineuse Multimodes AL4-LED

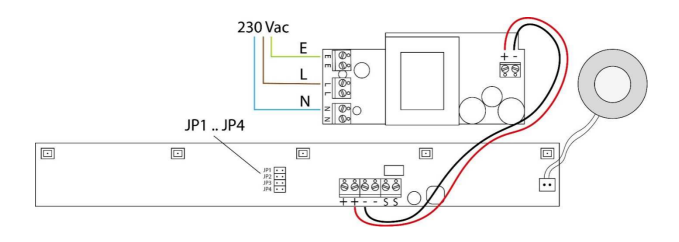
LED 75 cd

#### Côtes et dimensions (mm)

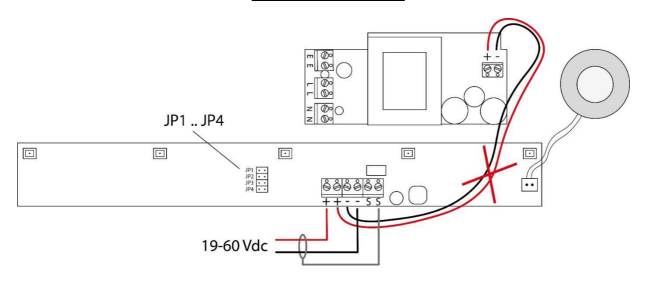




#### Schéma électrique Vca



#### Schéma électrique Vcc







# Affiche Lumineuse Multimodes AL4-LED

LED 75 cd

#### <u>Tableau des consommations en fonction des modes</u>

Alimentation @ 24V						
Puissance LED	Mode LED	Son	Son Oui / Non	Conso mA		
Haute	Fixe	Continu	OUI	72,39		
Haute	Fixe	N/A	NON	64,12		
Basse	Clignotant	Intermittent	OUI	34,51		
Basse	Clignotant	N/A	NON	27,98		
Basse	Clignotant	Continu	OUI	46,88		
Basse	Fixe	N/A	NON	40,14		
Basse	Fixe	Intermittent	OUI	48,15		
Basse	Fixe	Continu	OUI	55,11		
Haute	Clignotant	N/A	NON	39,71		
Haute	Clignotant	Intermittent	OUI	49,79		
Haute	Clignotant	Continu	OUI	54,63		
Haute	Fixe	Intermittent	OUI	68,24		

Alimentation @ 48V							
Puissance LED	Mode LED	Son	Son Oui / Non	Conso mA			
Haute	Fixe	Continu	OUI	42,38			
Haute	Fixe	N/A	NON	39,4			
Basse	Clignotant	Intermittent	OUI	29,69			
Basse	Clignotant	N/A	NON	26,78			
Basse	Clignotant	Continu	OUI	36,51			
Basse	Fixe	N/A	NON	34,11			
Basse	Fixe	Intermittent	OUI	36,46			
Basse	Fixe	Continu	OUI	38,98			
Haute	Clignotant	N/A	NON	30,84			
Haute	Clignotant	Intermittent	OUI	37,24			
Haute	Clignotant	Continu	OUI	39,19			
Haute	Fixe	Intermittent	OUI	40,95			

Alimentation @ 230V							
Puissance LED	Mode LED	Son	Son Oui / Non	Conso mA			
Haute	Fixe	Continu	OUI	12,27			
Haute	Fixe	N/A	NON	11,38			
Basse	Clignotant	Intermittent	OUI	9,22			
Basse	Clignotant	N/A	NON	8,97			
Basse	Clignotant	Continu	OUI	8,88			
Basse	Fixe	N/A	NON	9,11			
Basse	Fixe	Intermittent	OUI	9,48			
Basse	Fixe	Continu	OUI	9,82			
Haute	Clignotant	N/A	NON	9,31			
Haute	Clignotant	Intermittent	OUI	9,59			
Haute	Clignotant	Continu	OUI	10,16			
Haute	Fixe	Intermittent	OUI	11,65			

