



Signalisation de chantier

Orientation du trafic



Le Monde change, TTS innove



Fabrication Française

Flèche lumineuse KR42 (Réf. : 40098)

Cette flèche KR42 est composée de 11 optiques Ø 70 mm qui s'allument simultanément en mode clignotant.

Chaque optique Ø 70 comporte 30 leds jaunes de haute intensité lumineuse, coulées dans une résine polyuréthane noire.

Ce procédé rend totalement étanche la partie lumineuse, évite la corrosion et protège l'ensemble, des vibrations

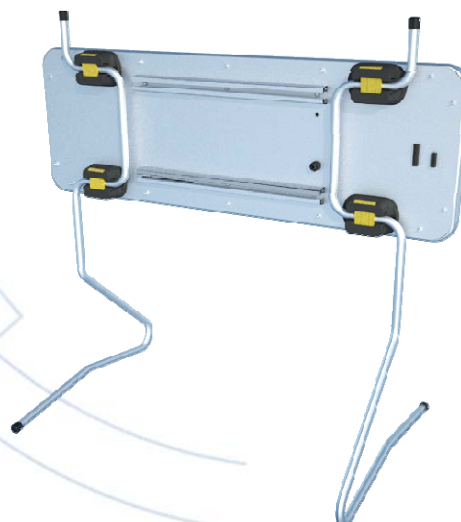
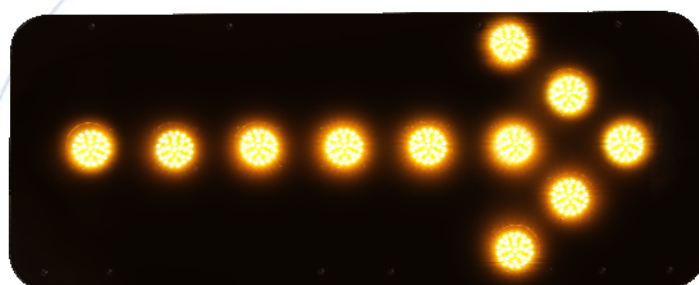
Le sens de l'orientation, droite ou gauche, se détermine en fonction du sens d'installation de la flèche KR42.

Elle est équipée d'un câble de 3 mètres avec une fiche XLR.

L'alimentation provient d'une batterie (non fournie) ou d'une alimentation secteur 230/12 Volts (non fournie).

Cette barre peut se fixer soit par le biais de ses 2 pieds (fournis) ou par des colliers fixés sur les rails au dos (non fournis - dimensions selon votre support).

La flèche KR42 est conforme à l'instruction interministérielle sur la signalisation routière.



GÉNÉRALITÉS

Fonctionnement	Clignotant.
Alimentation	Batterie 12 Volts ou alimentation secteur 230/12 Volts.
Autonomie – Consommation	650 mA.
Indice de protection	IP 65.
Encombrement (L x p x h)	1000 x 50 x 400 mm.
Poids	NC
Options	Collier.

PRODUITS ASSOCIÉS



Batterie 12 Volts 75 A/h



Coffret porte batterie



Chargeur de batterie 12V 8A 96W



Alimentation secteur 230/12V



Boîtier commande jour / nuit