



Signalisation Permanente



Signalisation renforcée – gamme BTR

Le Monde change, TTS innove



Fabrication Française

Panneau dynamique BTR B30

Le panneau dynamique BTR, de faible épaisseur, 50 mm, est composé de deux tôles en aluminium bords tombés rebordés, assemblées par un joint d'étanchéité élastomère.

Face avant : peinture époxy, couleur noire.

Face arrière : peinture époxy, couleur gris silver.

Il est équipé de 3 mètres de câble.

Fixation arrière par double rail.

Le listel du B14 est renforcé par deux rangées de leds rouges (125 leds).

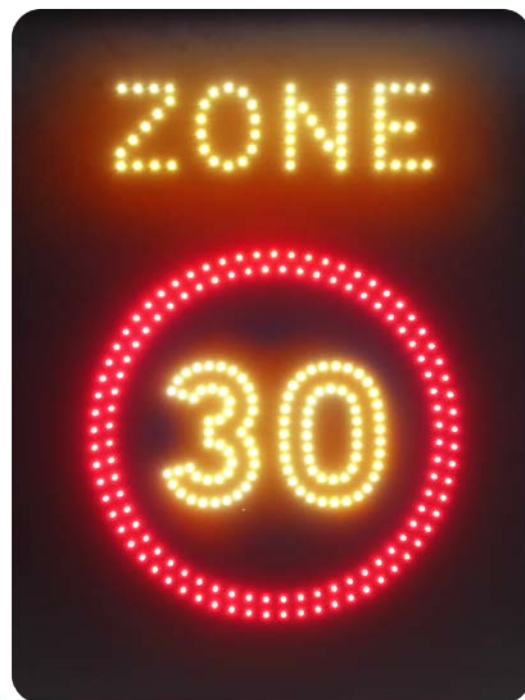
Le symbole du B14 et le mot « zone » est renforcé par des leds jaunes (157 leds).

La durée de vie d'une led est supérieure à 100 000 heures.

Les leds rouges et jaunes sont montées en réseaux de 5 leds, ce qui garantit un fonctionnement permanent de l'élément lumineux.

L'alimentation du panneau peut être en 230 Volts ou en 12 Volts. Pour le 12 Volts, il faut ajouter une alimentation solaire ou alimentation sur éclairage public (SEP).

Ce type de panneau peut être adapté avec le symbole que vous souhaitez et peut permettre d'avoir deux symboles en alternance.



GÉNÉRALITÉS

Fonctionnement	Clignotant.
Alimentation	230v ou SEP ou solaire.
Autonomie – Consommation	0.6 A.
Encombrement (L x l x h)	500x650, 700x900, 900x1150 mm . Largeur 50 mm.
Poids	
Options	horloge, radar de vitesse ou de détection de mouvement etc...

PRODUITS ASSOCIÉS



Alimentation SEP



Alimentation Solaire



horloge



radar