

FICHE TECHNIQUE

11518 – PANNEAU SURÉLÉVATION DE CHAUSSÉE C27





4

LES PLUS:

- Leds haute intensité très visibles
- Fabrication française
- Fixation par rails arrière

Caractéristiques techniques	
DIMENSIONS & POIDS	 Panneau carré de 500 mm ou 700 mm Autres dimensions possibles
MATÉRIAUX	Caisson aluminiumFilm rétroréfléchissant de Classe 2
ALIMENTATION	• 230V, Eclairage Public, Solaire
SOURCE LUMINEUSE	 Leds haute intensité sur la face avant du panneau Leds bleues pour le listel Leds jaunes pour le symbole
MODES	Simple ou FlashCentrale clignotante intégrée pour atténuation de nuit automatique
FIXATION	• 2 rails à l'arrière
OPTIONS	Horloge de programmation hebdomadaireRadar de détection de véhicule et/ou de vitesse



FICHE TECHNIQUE

11518 – PANNEAU SURÉLÉVATION DE CHAUSSÉE C27



Alimentation au choix (EP, Solaire, 230V...):



Options possibles:



Capteur de détection Horloge de programmation