



Signalisation Permanente



Equipements lumineux de panneaux

Le Monde change, TTS innove

Kit biflash Ø 130/30 leds double flash 230V (Réf. : 2306)



Fabrication Française

Ce kit biflash comprend deux optiques Ø 130/30 leds jaunes et un boîtier de gestion 230/12 Volts. Les optiques sont raccordées au boîtier par un câble de 1,5 mètres. La fixation des optiques s'effectue par 4 vis en face avant.

L'élément lumineux est composé de 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.

Les leds sont protégées par une lentille en polycarbonate à effet de loupe, permettant l'amplification de la source lumineuse.

L'organisation du câblage des leds sous forme de réseaux parallèle/série (6 réseaux de 5 leds) garantit une très grande tolérance de panne de l'élément lumineux (une led défectueuse ne provoque l'extinction que de 1/6 de celui-ci). La durée de vie d'une led est supérieure à 100 000 heures.

L'alimentation des optiques est en 230 volts. Le boîtier est fourni avec un cordon de 2 mètres.

Fonctionnement en mode double flash.



GÉNÉRALITÉS

Fonctionnement	Double flash.
Alimentation	230 Volts.
Consommation	15 Watts.
Indice de protection	Optiques : IP 67. Boîtier : IP 53.
Encombrement (L x l x h)	Optique : 142 x 84 x 142 mm – Boîtier : 124 x 77 x 100 mm.
Poids	1.6 Kg.
Options	

PRODUITS ASSOCIÉS