



Signalisation des véhicules



Projecteurs de recherche

Le Monde change, TTS innove

Projecteur de recherche LED 30W/12V avec télécommande (Réf. : 41414)

Projecteur de recherche sans fil livré avec une télécommande manuelle, équipée de sa pile.
Fréquence de fonctionnement télécommande: 433,92MHz

De ligne profilée, le projecteur est fabriqué en résine ASA couleur noire, naturellement robuste, invariable et résistant aux ultraviolets et aux conditions climatiques.
Large température d'utilisation de -30° C à +70° C.
Optique transparent en polycarbonate.

La motorisation intégrée à la tête permet une rotation horizontale sur 360° ainsi qu'une inclinaison maximale jusqu'à 90° .

La source lumineuse à base de LED offre les meilleures performances d'éclairage.
Possibilité de fonctionnement en mode flash.

Montage permanent par 4 vis M8 fournies, entraxes de fixation 128x104mm. Fourni avec joint support.

Faisceau lumineux à angle concentré.
Température de couleur 5700K-6000K.

Sortie fils par l'arrière ou le dessous, longueur 30cm.



GÉNÉRALITÉS

Fonctionnement	Fixe ou flash
Alimentation	12 Volts tension continu
Puissance consommée Intensité lumineuse	30W 75000 candela, 1200 lumen
Indice de protection	IP56
Encombrement (La x lo x h)	160 x 195 x 140 mm
Poids	1.45 kg
Options	-

PRODUITS ASSOCIÉS



Triangles véhicule



Gyrophares



PMV fourgon avec FLU



PMV fourgon