



PACKING	INNER	MASTER
/	pcs	pcs
White box	1	20



DONNÉES TECHNIQUES

Nom	ST351
Alimentation électrique	12 / 24V
Alimentation électrique fournie	NO
Source d'éclairage	SMD LED
Puissance d'éclairage (W)	27
Lumen	1800
Couleur claire	6000K
Portée (m)	40
Faisceau lumineux	FOCUS
Durée de vie des LED (heures)	25.000
Longueur du câble d'alimentation (cm)	30
Interrupteur	NO
Fonctions	ON / OFF
Tête basculante	YES
Protection IP	IP67
Gradation	NOT DIMMABLE
Couleur	BLACK
Pays d'origine	CHINA
Matériau	ALUMINIUM
Normes	E9 , ECE R10
Garantie	2 YEARS
Largeur (mm)	130
Profondeur (mm)	115
Hauteur (mm)	50
Poids net (Kg)	0.370

DESCRIPTION

Puissance : Les projecteurs de travail STAK 12/24 V utilisent la technologie LED la plus avancée, émettant une lumière blanche froide de 6 000 K et offrant jusqu'à 1 800 lm. Leur portée maximale est de 120 m. Ils éclairent non seulement la route, mais aussi les alentours, assurant une luminosité suffisante pour une conduite en toute sécurité par temps nuageux ou de faible luminosité et réduisant ainsi considérablement le risque d'accidents de la route. Dissipation thermique optimale : le boîtier est fabriqué en alliage d'aluminium moulé sous pression, un matériau durable et résistant à l'usure qui dissipe efficacement la chaleur, protégeant ainsi le projecteur de la surchauffe pendant son fonctionnement et prolongeant sa durée de vie à plus de 50 000 heures. Résistant aux chocs. Indice de protection élevé : IP67, offrant une résistance extrêmement élevée à l'eau et à la poussière. Plage de température de fonctionnement : -20 °C à +60 °C, permettant de résister à diverses conditions environnementales difficiles, telles que la neige, le brouillard, la pluie, etc. Installation facile : les phares LED pour voiture se fixent sur le capot, le pare-chocs avant ou la calandre, pour une installation rapide et simple. Leur conception multi-angles permet d'ajuster l'éclairage selon vos besoins. Utilisation polyvalente : Convient à une grande variété de véhicules, notamment les 4x4, SUV, quads, SSV, camions, pick-ups, bateaux, jeeps, chariots élévateurs, etc. ; peut également servir d'éclairage d'extérieur pour les terrasses, jardins, garages, intérieurs ou même chantiers. Certifié E9 et ECE R10.

DONNÉES LOGISTIQUES

Type d'emballage	White box
Longueur de l'emballage (mm)	75
Largeur de l'emballage (mm)	125
Hauteur de l'emballage (mm)	150
Poids du produit emballé (kg)	0.430
Longueur intérieure (cm)	36
Hauteur intérieure (cm)	32
Quantité à l'intérieur	1
ITF INNER	18003910114668
Quantité dans le master	20
ITF MASTER	28003910114665
Combien de pièces sur une palette de 80x120 (pz)	480
Code INTRASTAT	94054210
DEEE	0.06
BARÈME ÉCOLOGIQUE 2025	MLUMI020000
Pays d'origine	CHINA



ADVANCED HEAT DISSIPATION

