



## INFORMATION PRODUIT

### HELLA VALUEFIT

### Master 1400 LED

- La nouvelle génération technologique de la célèbre gamme de projecteurs de travail Master rectangulaires pour le passage aux LED
- Avec boîtier en plastique anticorrosion au design fin et sans arêtes vives
- Disponible en deux modèles d'étriers différents
- Montage simple et pratique grâce au trou carré dans l'étrier
- Fixation robuste et réduisant les vibrations

## CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

La série de projecteurs de travail « Master », connue dans le monde entier, est depuis de nombreuses années synonyme de qualité, de fiabilité et d'utilisation universelle. Les spécifications du produit ont été optimisées pour la nouvelle génération de projecteurs de travail rectangulaires HELLA VALUEFIT Master. Ainsi, la mise à niveau de la technologie d'éclairage halogène à la technologie LED a également permis de réaliser une apparence plus mince avec une profondeur de 50,3 mm, tout en conservant des dimensions presque identiques par ailleurs.

La puissance lumineuse des projecteurs de proximité peut atteindre 1350 lumens. Le boîtier noir des projecteurs de travail est en plastique non corrosif. Ainsi, le projecteur de travail est protégé de manière optimale contre la corrosion et peut résister aux conditions les plus difficiles.

Le boîtier en plastique permet un gain de poids et assure une meilleure réponse aux vibrations.

Les projecteurs de travail HELLA VALUEFIT sont homologués pour un montage dans des véhicules devant répondre aux dispositions ADR (GGVSEB).

Les projecteurs de travail LED sont également totalement sans entretien et offrent une durée de vie nettement plus longue que l'ampoule d'un projecteur halogène.

Les produits HELLA VALUEFIT sont sûrs et fiables et permettent un passage rentable à la technologie LED.

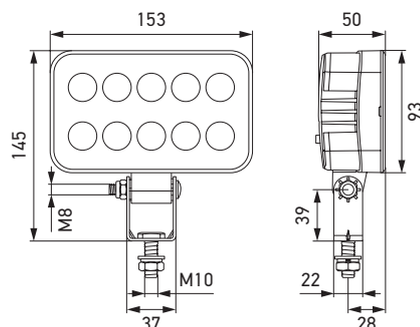
# INFORMATIONS TECHNIQUES



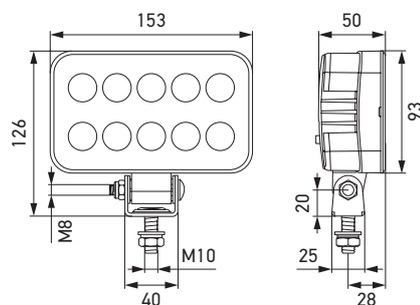
## Caractéristiques techniques

Tension nominale	Multivoltage
Tension de service	12 V / 24 V
Consommation	1,4 A (12 V) / 0,8 A (24 V)
Puissance absorbée	Max. 18 W (1350 lm)
Fonction de signalisation	Zone de proximité
Source lumineuse	LED
Température de couleur	6500 K
Matériau	Boîtier en plastique anticorrosion
Poids	450 g
Plage de température	-40 °C à 50°C
Indice de protection	IP 6K7, IP 6K9K
Homologation	ECE-R10, UKCA, ADR / GGVSEB
Fixation/montage	Vertical ou suspendu
Raccordement	Câble de 500 mm à extrémités ouvertes

## Croquis d'encombrement

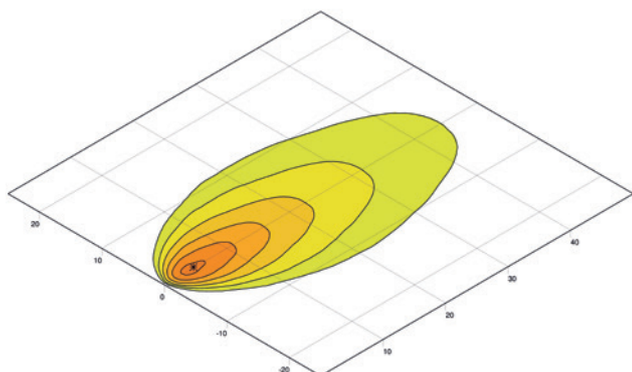


Avec étrier de fixation long



Avec étrier de fixation court

# RÉPARTITION LUMINEUSE



Éclairage de proximité



## VUE D'ENSEMBLE DE LA GAMME

Illustration produit	Description	Éclairage	Référence	VPE*
	Avec étrier de fixation long	Éclairage de proximité	<b>1GA 357 060-001</b>	1
	Avec étrier de fixation court		<b>1GA 357 877-001</b>	1
<b>Accessoires recommandés (non inclus)</b>				
	Fusible, 12 V, 3 A		<b>8JS 711 683-821</b>	1
	Fusible, 24 V, 2 A		<b>8JS 711 683-841</b>	1

\* Conditionnement

### Conseil

Les nouveaux projecteurs de travail LED de HELLA VALUEFIT sont particulièrement adaptés au remplacement des projecteurs de travail halogènes HELLA suivants, dont les dimensions de l'étrier sont identiques :

HELLA VALUEFIT MASTER 1GA 357 060-001: 005 060-001  
Étrier (long) 128 890-00...

HELLA VALUEFIT MASTER 1GA 357 877-001: 006 876-001  
Étrier (court) 993 341-60...