

dimensions:	184x102x91	184x102x110
source de lumière:	H3	
puissance maximale:	70W	
tension nominale:	12+24V DC	
optique:	classique	
angle du faisceau :	26° x 12°	
indice IP:	IP54	
matériau du boîtier:	plastique, métal	
matériau du verre:	vitre	



Ils sont utilisés pour éclairer les endroits autour des véhicules, des tracteurs, des machines à déplacement lent et tout endroit pouvant être alimenté avec la tension indiquée.

Les phares en version boîtier sont montées en position debout à l'aide d'une vis M10.

Il est possible d'installer les connecteurs nécessaires sur fil (sur demande).

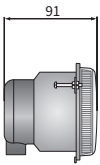
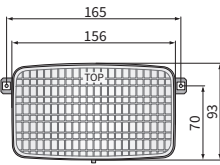
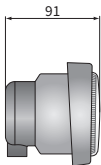
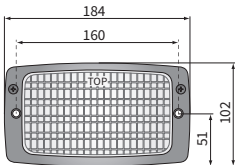
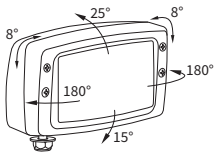
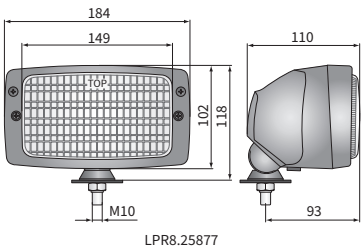
Les équivalents LED des phares LPR8 sont des produits CRP2A.

Pieces de rechange:  
joint d'ampoule H3 - cat. No. 053.023.05.10

Application dédiée:

- A - tracteurs:  
Escorte: 335 Std, Duo, 450, Farmtrac  
Ursus: 4505, 5714, 5314, 6014  
Pronar: MTZ 1221  
Fermier Fendt: 307-309  
Favoris Fendt: 716, 309 C, 824

B - Zetor: modèle 2002, Proxima, Forterra, Super, Super Eko, Classic Eko



LPR8.27278  
LPR8.37578

RE.27179

Numéro de partie	No. Catal. Hella	No. Catal. Cobo	Équipement	ampoule H3 12V	boîtier	cadre	joint incandescent	Méthode de fixation	pour niches	debout	Appliquer	universel	dédié
LPR8.27278	1GB 006 213-111	05.542.000			✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	A
LPR8.37578		05.543.000		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	A
LPR8.25877	1GB 007 145-101	05.545.000			✓					✓	✓	✓	A/B

