

type de phare:	ava	ant		arrière									
marquages d'fonction:	1	А	R-	R-S1 2a									
trafic:		e											
source de lumière:	P21W	R5W	P21	/5W	P21W								
puissance maximale:	21W	5W	21W	5W	21W								
tension nominale:	12÷24V DC												
optique:	FF												
indice IP:	IP55												
montage:	2xM5												
matériau du boîtier:	plastique												
couleur du boîtier:	noire												
matériau du verre:	matériau												
connecteurs intégrés:	AMP SuperSeal 1,5, Deutsch DT												



Ils peuvent être montés à gauche ou à droite en position horizontale, verticale ou latérale. Les feux avant sont produits dans la version 2F avec feu de position et feu de direction. Les feux arrière sont produits dans la version 3F avec feux de position, de direction et de stop.

Pieces utiles lors de l'installation:

contre-connect. AMP SuperSeal 1,5 4 broches - cat. No. A.07133 contre-connect. DT06-4S 4 broches - cat. No. A.07136

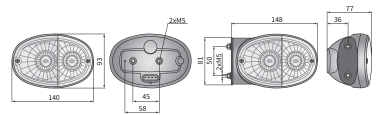
## Application dédiée:

LT3.48440

LT3.48441

2SD 343 130-737,747

- A tracteurs Zetor: Proxima, Proxima Power, Proxima Plus, Silver, Silver Power Plus, Forterra, Forterra HSX, Maxterra
- B tracteurs John Deere: GL5075, GL5085
- C tracteurs John Deere: 5G, 5GF, 5GV
- D chargeur télescopique JCB: Agri (Loadall) 560-80 E tracteurs New Holland: T3000, T4 PowerStart, T5000, TD5000
- F tracteurs série John Deere: 6030, 6M, 6R, 7030, 7R, 8R



Fixation arrière



Fixation latérale

Pour les niches

165 140

Numéro de partie	No. Catal. Hella	No. Catal. Cobo	No. Catal. John Deere	Code homologation	Type de phare	avant	arrière	Fonctions d'éclairage	de direction	de position	d'arrêt (principal)	Équipement	ampoule P21W 12V	ampoule P21/5W 12V	ampoule R5W 12V	câble 0,7 m	Méthode de fixation	arrière	latéral	pourniches	Côté	gauche	droit	Connecteurs	Deutsch DT	AMP SuperSeal 1,5	Delphi 12129615	Cap / Pin	Appliquer	dédié	Emballage / pcs.	carton
LT3.48450	2BE 343 130-001,007			082		✓			<b>√</b>	✓								✓				<b>√</b>	✓			<b>√</b>		4		C/D		1
LT3.48460	2BE 343 130-657,667			082		✓			✓	✓			✓		✓			✓				✓	✓			✓		4		С		1
LT3.48463			AL171029	082		✓			✓	✓			<b>√</b>		✓	✓		✓				✓					✓	3		F		1
LT3.48464			AL171053	082		✓			✓	✓			✓		✓	✓		✓					✓				✓	3		F		1
LT3.48480				082		✓			<b>√</b>	✓									<b>√</b>			<b>√</b>	✓							A/B/E	.]	1
LT3.48481	2BE 343 130-417,427	02.0665.0000		082		✓			✓	✓			✓		✓				✓			✓	✓									1
LT3.48490	2BE 343 130-777,787			082		✓			✓	✓										✓		✓	✓		✓	✓		4				1
LT3.48400	2SD 343 130-011,017	02.1335.0000		077			✓		✓	✓	1							✓				✓	✓			✓		4				1
LT3.48410	2SD 343 130-157,167			077			✓		✓	✓	✓		✓	✓				✓				✓	✓			✓		4		A/B		1
LT3.48430	2SD 343 130-797,807			077			1		<b>√</b>	<b>√</b>	1								<b>√</b>			<b>√</b>	1									1

077