

dimensions:	140x140x81												
marquages d'fonction:	S1D	R1D	2aD	L									
trafic:	droite / gauche												
source de lumière:	P21W	R10W	P21W	R10W									
puissance maximale:	21W	10W	21W	10W									
tension nominale:	12÷24V DC												
optique:	FF												
indice IP:	IP55												
montage:	2xM6												
matériau du boîtier:	plastique												
couleur du boîtier:	noire												
matériau du verre:	matériau												
connecteurs intégrés:	-												
autre:	système d'absorption des chocs												



Ils sont destinés à être installés sur les éléments de carrosserie arrière des véhicules.

Ils peuvent être montés à gauche, à droite ou debout.

Ils disposent d'un connecteur intégré pour alimenter des lumières supplémentaires, par exemple une phare portable ou de travail. Il est possible d'installer les connecteurs nécessaires sur fil (sur demande).

Pieces de rechange:

lentille composite - cat. No. A.41000

Exemples d'applications:

camions

bandes-annonces

tracteurs et véhicules lents

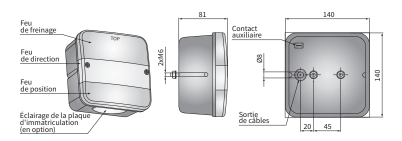
Application dédiée:

A - tracteurs:

Zetor: Proxima et Forterra

Ursus, Farmtrac

B - machines agricoles Claas: moissonneuses-batteuses, faucheuses, presses à balles, remorques d'ensilage



Ni máro do cortio	3	Code homologation	Fonctions d'éclairage	d'arrêt (principal)	de position	de direction	de plaque d'immatri.	Marquages de fonction	S1D	RD	2aD	7	Côté	droit	gauche	Connecteurs	AMP Faston 250	Deutsch DT	AMP SuperSeal 1,5	Appliquer	dédié	Emballage / pcs.	carton	
LT2.26	600	006		✓	✓	✓			✓		✓			✓	✓						Α		1	
LT2.26	604	006		✓	✓	✓	✓		✓		✓	✓		✓	✓						В		1	

version 01.01 côté: 1250