

dimensions:	100x100x91	
source de lumière:	H3	
puissance maximale:	70W	
tension nominale:	12+24V DC	
optique:	classique	FF
angle du faisceau :	63° x 45°, 52° x 26°	
indice IP:	IP66, IP69K, IP67	
matériau du boîtier:	plastique	
couleur du boîtier:	noire	
matériau du verre:	vitre	
connecteurs intégrés:	AMP Faston 250, Deutsch DT	
autre (options):	poignée interrupteur amortisseur	



Des phares appréciées des utilisateurs et offrant de nombreuses possibilités d'application.

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.

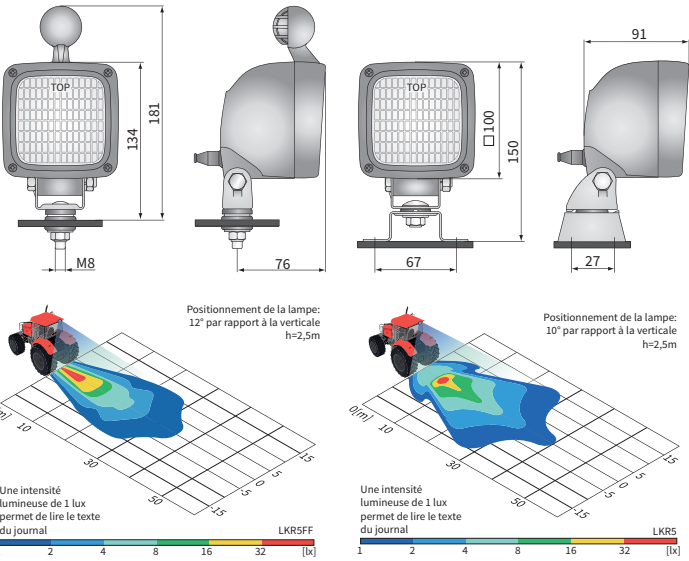
Ils disposent d'un large choix de connecteurs et de supports de montage. Ils peuvent être montés dans n'importe quelle position.

Pieces utiles lors de l'installation:

- contre-connect. AMP Faston 250 2 broches - cat. No. A.07138
- contre-connect. Deutsch DT06-2S 2 broches - cat. No. A.07135

Pieces de rechange:

- interrupteur - cat. No. WYL1.46300



Numéro de partie	No. Catal. Hella	Optique	Angle de faisceau	Type	Classe d'étanchéité	Equipement	Support	Emballage / pcs.
LKR5.26365	1GA 007 506-001	classique	63° x 45°	H3	IP66	amortisseur	M8	1
LKR5.24765	1GA 007 506-451	FF	52° x 26°	H3	IP67	disjoncteur	oméga	1
LKR5.39900				H3	IP69K	poignée		1
LKR5FF.46500	1GA 997 506-021			H3		pas-câble		1
LKR5.35565	1GA 996 150-021			H3				1
LKR5.24775	1GA 007 506-011			H3				1
LKR5.39901				H3				1
LKR5.39904	1GA 997 506-631			H3				1
LKR5.39921	1GA 007 506-491			H3				1
LKR5.24776				H3				1
LKR5.39910				H3				1