

flux lumineux:	2000 lm	1500 lm	1000 lm
puissance maximale:	21W	18W	14,5W
tension nominale:		12÷24V DC	
tension admissible:		10,5÷30V DC	
courant à 13,2 V:	1,2A	1,1A	0,9A
courant à 28 V:		0,6A	0,5A
courant maximal:	2,2A	1,1A	0,9A
température de couleur:	6000÷6500K	5000÷5500K	
faisceau:		large	
angle du faisceau :		58°	
indice IP:		IP67, IP69K	
température d'œuvre:		-40°C ÷ 80°C	
matériau du boîtier:		aluminium	
matériau du verre:		matériau	
résistance à la corrosion:		ISO 9227, 500h	
résistance à vibrations:		15,3G 24÷2000Hz	
classe CEM CISPR 25:	III	V	
connecteurs intégrés:		Deutsch DT, AMP SuperSeal 1,5	
autre:		sécurité: - contre la surchauffe - contre l'inversion de polarité	



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 sont conformes à la directive de compatibilité électromagnétique 2004/108/CE.

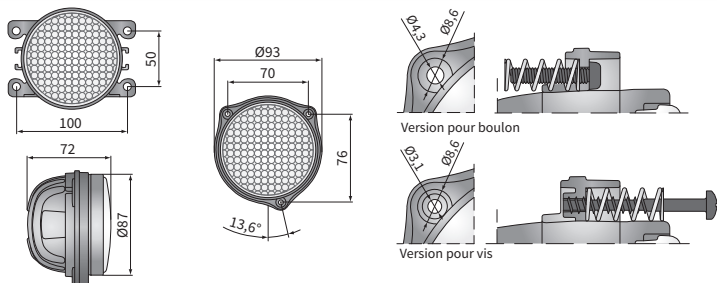
Ils n'émettent pas d'interférences électromagnétiques et y résistent. Ils nécessitent une alimentation avec une polarisation appropriée.

Lieux d'installation: emplacements préparés en usine, installation dans les niches des véhicules.

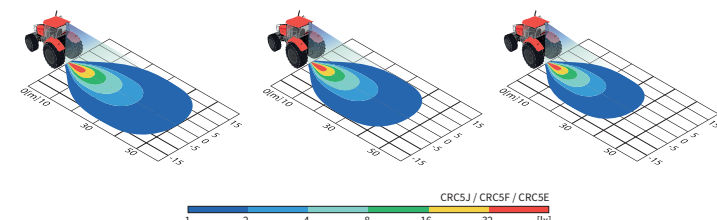
Il est possible d'installer le connecteur sélectionné pour la version avec câble (sur demande).

Pièces utiles lors de l'installation:

contre-connect. Deutsch DT06-2S 2 broches - cat. No. A.07135
contre-connect. AMP SuperSeal 1,5 2 broches - cat. No. A.07137



Une intensité lumineuse de 1 lux permet de lire le texte du journal
Positionnement de la lampe: 8° par rapport à la verticale, h=2,5m



Numéro de partie	Flux lumineux	Angle de faisceau	Classe d'étanchéité	Équipement	Support	Connecteurs
CRC5J.53421	✓ 2000 lm	✓ 35°	✓ IP67	✓ module LED 12V-24V	✓ 3 vis	✓ Deutsch DT
CRC5J.53424	✓ 1500 lm	✓ 58°	✓ IP69K	✓ câble 0,5 m	✓ 3 vis	✓ AMP SuperSeal 1,5
CRC5J.53428	✓ 1000 lm			✓ câble 0,15 m	✓ 4 vis	
CRC5F.52020						
CRC5F.52022						
CRC5F.52021						
CRC5F.52023						
CRC5F.52024						
CRC5F.52025						
CRC5F.52026						
CRC5F.52027						
CRC5F.52028						
CRC5E.51920						
CRC5E.51922						
CRC5E.51921						
CRC5E.51923						
CRC5E.51924						
CRC5E.51925						
CRC5E.51926						
CRC5E.51927						
CRC5E.51928						