

flux lumineux:	3000 lm	2200 lm	1400 lm
puissance maximale:	21W	15W	19W
tension nominale:	12÷24V DC		
tension admissible:	10,5÷30V DC		
courant à 13,2 V:	1,5A	1,1A	
courant à 28 V:	0,8A	0,6A	
courant maximal:	2A	1,7A	1,1A
température de couleur:	5000÷5500K	5500÷6000K	2100K
faisceau:	large, diffusé		
angle du faisceau :	30° x 7°, 100°		
indice IP:	IP67, IP69K		
température d'travail:	-40°C ÷ 80°C		
matériau du boîtier:	aluminium		
matériau du verre:	matériau		
résistance a'corrosion:	ISO 9227, 500h		
résistance a'vibrations:	15,3G 24÷2000Hz		
classe CEM CISPR 25:	III		V
autre:	sécurité: - contre la surchauffe - contre l'inversion de polarité		



Particulièrement recommandé pour les véhicules de lutte contre les incendies, les ambulances, les voitures de police, les camping-cars, les remorques et les compartiments de stockage.

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.

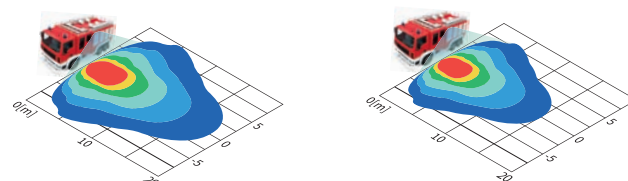
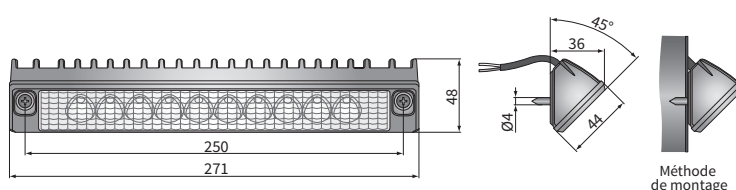
Ils sont conformes à la directive de compatibilité électromagnétique 2004/108/CE.

Ils n'émettent pas d'interférences électromagnétiques et y résistent.

Ils nécessitent une alimentation avec une polarisation appropriée.

Ils peuvent être montés en position horizontale sur n'importe quel élément de corps plat.

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



Une intensité lumineuse de 1 lux permet de lire le texte du journal
Positionnement de la lampe: h=2,5m

CRP1B / CRP1
1 2 4 8 16 32 [lx]

Numéro de partie	No. Catal. Hella	Flux lumineux	Angle de faisceau	Couleur de la lumière	Température des couleurs	Classe d'étanchéité	boîtier	jaune	Equipement
CRP1F.61800		3000 lm	30° x 7°	blanc	5000÷5500K	IP67	noir		module LED 12V-24V
CRP1G.61900		2200 lm	100°	orange	5500÷6000K	IP69K	blanc		câble 0,5 m
CRP1B.58800	1GB 357 098-001	1400 lm					rouge		
CRP1D.59100							jaune		
CRP1E.61400									
CRP1D.59101									
CRP1B.58801									
CRP1B.58802									
CRP1B.58803									
CRP1.54600									
CRP1C.59000	1GD 996 098-001								
CRP1C.59001									
CRP1C.59002									
CRP1.54601									
CRP1.54602									
CRP1.54603									

