

Feux de remorques à Leds

Bulletin	UK	Export	Date de publication
1373	Oui		6 décembre 2017

Feux de remorques à Leds




Vapormatic enrichit sa gamme de feux de remorque Led, ses feux d'avertissement LED ainsi que l'offre de gyrophares et feux de travail à Leds.

La nouvelle gamme correspond à de très nombreuses applications et se présente avec une esthétique soignée et modern.

Tous les modèles intègrent des Leds haute intensité à faible consommation de courant et durée de vie maximale.

Pour vous permettre de réaliser des adaptations simplement, nous mettons à votre disposition un kit avec une résistance de charge Canbus.

ADD THIS:

Résistance pour circuits Canbus	Référence :VLC2361
	Oubliez les codes erreur sur votre calculateur grâce à ce kit comportant une résistance de charge. Il rend votre installation simple et efficace pour passer d'un circuit traditionnel à un circuit avec feux Leds.

Feux de remorques à Leds

Bulletin	UK	Export	Date de publication
1373	Oui		6 décembre 2017

Feux ronds combinés à LED

Référence: [VLC2374](#)

Remplacement pour Feu arrière combiné. Nécessite un support additionnel de fixation

Référence: [VLC2375](#)

Remplacement pour Feu arrière de brouillard. Nécessite un support additionnel de fixation.






Référence: [VLC2376](#)

Remplacement pour Feu arrière de recul. Nécessite un support additionnel de fixation.

Référence: [VLC2377](#)

Remplacement pour LED Feu arrière combiné. Inclue le support additionnel de fixation



	VLC2374	VLC2375	VLC2376	VLC2377	VLC2362
					
Profile	Feu arrière combiné	Feu arrière de brouillard	Feu arrière de recul	Feu arrière combiné	Support plastique de fixation
Fonction	Stop / position / Clignotant	Brouillard	Marche arrière	Stop / position / Clignotant	N/A
Approbations	E & EMC	E & EMC	E & EMC	E & EMC	
Tension	9-30V	9-30V	9-30V	9-30V	
Indice de protection	IP67	IP67	IP67	IP67	
matériaux	Polycarbonate	Polycarbonate	Polycarbonate	Polycarbonate	
Nb de Leds haute intensité	20	20	20	20	
Dimension	140 x 140 x 30 mm	140 x 140 x 30 mm	140 x 140 x 30 mm	140 x 140 x 30 mm	
Notes	Nécessite un support additionnel de fixation	Nécessite un support additionnel de fixation	Nécessite un support additionnel de fixation	Inclue le support plastique de fixation	Inclue les fixations

Feux de remorques à Leds

Bulletin	UK	Export	Date de publication
1373	Oui		6 décembre 2017

Feux arrières combinés à LED



Référence: [VLC2363](#)

Feu arrière combine rectangulaire à Led. Inclue support de montage, seulement 28mm de profondeur, parfait pour petites remorques.

Référence: [VLC2364](#)





Feu combine compact rectangulaire avec fonctions Stop, clignotant, position et de plaque d'immatriculation.

Référence: [VLC2365](#)

Feu combiné triangulaire à Led, 6 fonctions, triangle vertical. Ligne moderne et étroite et style chromé - juste 25mm d'épaisseur. Pour la droite uniquement

Référence: [VLC2366](#)

Feu combiné triangulaire à Led, 6 fonctions, vertical triangle. Ligne moderne et étroite et style chromé - juste 25mm d'épaisseur. Pour la gauche uniquement.

	VLC2363	VLC2364	VLC2365	VLC2366
				
Forme	Feu arrière rectangulaire combiné	Feu arrière carré combiné	Feu combiné triangulaire Led, 6 fonctions, triangle vertical- Droite	Feu combiné triangulaire Led, 6 fonctions, triangle vertical- Gauche
Fonctions	Stop / position / Clignotant	Stop / Position / Clignotant, Plaque immatriculation	Stop / Position / Clignotant / Réflecteur / Recul / Brouillard	Stop / Position / Clignotant / Réflecteur / Recul / Brouillard
Approbations	E & EMC	E & EMC	E & EMC	E & EMC
Tension	10-30V	12/24V	10-30V	10-30V
Indice IP	IP67	IP67	IP67	IP67
matériaux	Polycarbonate	Polycarbonate	Polycarbonate	Polycarbonate
Nb de Leds	24 Leds haute intensité	10 Leds haute intensité	39 Leds haute intensité	39 Leds haute intensité
Dimension	190 x 85 x 28 mm	100 x 100 x 50 mm	218 x 147 x 25 mm	218 x 147 x 25 mm
Notes	Inclue la base de montage à plat	Câble de 150 mm	Câble de 45 mm, support	Câble de 45 mm, support
Profile	28 mm épaisseur, parfait pour petite remorques		Feu LED de remplacement pour feux 3 ampoules Aspock Earpoint 3	Feu LED de remplacement pour feux 3 ampoules Aspock Earpoint 3

Feux de remorques à Leds

Bulletin	UK	Export	Date de publication
1373	Oui		6 décembre 2017

Feux de position renforcés



Référence : [VLC2367](#) (Droit) & [VLC2368](#) (Gauche)

Feu de position renforcé à LED. Version longue tige, incliné à 45°. Haute qualité, support caoutchouc flexible. Pré-câblé avec 2 fils.

Référence: [VLC2369](#) (Droit) & [VLC2370](#) (Gauche)








Feu de position renforcé à LED. Version courte tige, incliné à 45°. Haute qualité, support caoutchouc flexible. Pré-câblé avec 2 fils.

Référence: [VLC2371](#) (Droit) & [VLC2372](#) (Gauche)

Feu de position renforcé à LED. Version tige coudée, incliné à 90°. Haute qualité, support caoutchouc flexible. Pré-câblé avec 2 fils.

Référence : [VLC6145](#)

Feu de position à LED avec base en caoutchouc.

	Profile	Approbation	Tension	Protection	Dimension	Fixation
	Pour la droite Long, à 45°. Rouge / Blanc	E & EMC	10-24V	IP66	L : 160 x l : 50 x H : 90 mm	Longueur de câble 21 cm, trous de fixation pré-perçés
	Pour la gauche Long, à 45°. Rouge / Blanc	E & EMC	10-24V	IP66	L : 160 x l : 50 x H : 90 mm	Longueur de câble 21 cm, trous de fixation pré-perçés
	Pour la droite Court, à 45°. Rouge / Blanc	E & EMC	10-30V	IP66	L : 110 x l : 50 x H : 90 mm	Longueur de câble 29 cm, trous de fixation pré-perçés
	Pour la gauche Court, à 45°. Rouge / Blanc	E & EMC	10-30V	IP66	L : 110 x l : 50 x H : 90 mm	Longueur de câble 29 cm, trous de fixation pré-perçés
	Pour la droite Coudé, à 90°. Rouge / Blanc	E & EMC	10-30V	IP66	L : 110 x l : 50 x H : 90 mm	Longueur de câble 18 cm, trous de fixation pré-perçés
	Pour la gauche Coudé, à 90°. Rouge / Blanc	E & EMC	10-30V	IP66	L : 110 x l : 50 x H : 90 mm	Longueur de câble 18 cm, trous de fixation pré-perçés
	Feux de position. Rouge / Blanc	E & EMC	10-30V	IP66	L : 69 x l : 60 x H : 74.5 mm	Longueur de câble 18 cm, trous de fixation pré-perçés

Feux de remorques à Leds

Bulletin	UK	Export	Date de publication
1373	Oui		6 décembre 2017

Feux de signalisation de danger**Référence: [VLC2373](#)**

Feu de signalisation couleur ambre 9W à LED. Montage permanent par vis. Embase en aluminium. Idéal pour monter sur l'arrière d'un tracteur ou d'une remorque ou autre équipement agricole. Peut être monté affleurant ou intégré. Pré câblé.

**Référence: [VLC6124](#)**

Feu de signalisation à LED, à visser, scellé dans de la résine, Intègre des Leds longue durée jusqu'à 10 000 heures de fonctionnement.

**Référence: [VLC6133](#)**

Feu de signalisation à LED, magnétique 2 aimants, à pile, pour installer sur des équipements agricoles ou pour des piétons afin d'avoir un éclairage de signalisation complémentaire

	VLC2373	VLC6124	VLC6133
Profile	Feu d'avertissement magnétique à LED, 9 W, ambre	Feu d'avertissement à LED	Feu d'avertissement magnétique à LED
Approbation	E, EMC & R65	E & EMC	
Tension	12/24V	10-30V	4 piles AA (non fournies)
IP Rating	IP65	IP67	
Type de flash	Multiples	Mode clignotant ou fixe	Mode clignotant ou fixe
Nb de Leds haute intensité	3 x 3W	4 x 3W	18
Dimension	L 105 x l 40 x H 30 mm	L 100 x l 100 x H 50 mm	L 160 x l 100 x H 50 mm
Fixation	Entre axe des trous 85mm, trous de 4 mm, longueur de câble 14cm.	Montage par vis ou support pour piétons.	Montage magnétique ou posé.



Toutes les pièces Vapormatic sont couvertes par une garantie de **12 mois**.
Pour plus d'information sur des articles spécifiques, n'hésitez pas à visiter notre site :

www.vapormatic.fr