

Catalogue VL 2025



Distributeur de :

HERTH+BUSS

s-Tec
Service Technologies



GETRAG

WEHRLE

MH



Valeo

HUTCHINSON



Prestolite
electric

hObi
France

VARTA

OSRAM

Commercial Grand Est : Laurent Dieu - 06 43 67 92 81

Commercial autres régions : nous consulter

tel bureaux : 03 88 00 12 84

mail : eit@eitedelinternational.com website: www.eitedelinternational.com

EIT distributeur de la gamme complète ELPARTS - JAKOPARTS

ÉLECTRICITÉ	INSTALLATION	OUTILS	ÉCLAIRAGE
Dispositifs de signalisation 	Connecteurs 	Outils de déverrouillage 	Feux de circulation diurne 
Émetteurs de signaux 	Éléments de fixation 	Pincés 	Projecteurs 
Relais 	Attaches-câbles 	Service+Diagnostic 	Feux 
Appareils de commande 	Joints+Manchons 	Métrieologie 	Réfecteurs arrière 
Interrupteurs 	Bande isolante 	Gestion de batteries 	Équipement de signalisation 
Acteurs+Capteurs 	Tuyaux+Tubes 	Usinage+Montage 	Kits raccords 
Transformateurs de tension 	Câbles+ Liaisons en câbles 	Éclairages d'atelier 	Douilles 
Onduleur 	Accessoires de batterie 		Ampoules 
Alternateurs+Démarrateurs 	Boîtiers de connecteur 		
Pompe d'eau de nettoyage 	Fusibles 		
Système d'allumage 	Fiches+Prises 		
	Assortiments 		



MOTEUR

Courroies



Joint



Filtre



Système de refroidissement



Système de carburant



FREIN

Frein à disque



Frein à tambour



Hydraulique de freinage



Frein de stationnement



CHÂSSIS

Pièces du train de roulement



Pièces de la direction



Kits de roulement de roue



ÉLECTRICITÉ

Alternateurs+ Démarrateurs



Système d'allumage



Temporisateur de préchauffage



Interrupteur



Contacteur électrique+ Capteur



TRANSMISSION DE FORCE

Pièces d'entraînement



Pièces d'embrayage



OUTILS

Usinage+Montage



JAKOPARTS

Moteur | Transmission de force | Frein | Châssis | Électricité | Outils

LE PLUS PUISSANT POUR LES ASIATIQUES!

Nous sommes les spécialistes des véhicules coréens et japonais. Notre gamme de pièces de rechange Jakoparts et son vaste programme, et de part son actualisation, nous permet d'être les premiers sur le marché. Ceci représente notre point fort. C'est pour cette raison que nous devrions être votre premier choix.

Qualité et services offerts par le spécialiste!

Plus de 19 000 pièces spécifiques reliées à 475 000 véhicules, désignation exacte des pièces sur les différents outils de recherche, la qualité même pour les modèles les plus récents, disponibilité rapide du n° 1 en Allemagne pièces d'usure asiatiques du spécialiste Herth+Buss

MOTEUR

Courroies



FREIN

Frein à disque



CHÂSSIS

Pièces du train de roulement



ÉLECTRICITÉ

Alternateurs+ Démarreurs



Joint



Frein à tambour



Pièces de la direction



Système d'allumage



Filtre



Hydraulique de freinage



Kits de roulement de roue



Temporisateur de préchauffage



Système de refroidissement



Frein de stationnement



Amortisseur



Interrupteur



Système de carburant



Contacteur électrique+ Capteur



TRANSMISSION DE FORCE

Pièces d'entraînement



OUTILS

Usinage+Montage



CARROSSERIE

Vérin



Pièces d'embrayage



EIT

HERTH+BUSS JTEKT

Gamme complete sur VL

Exemple : PEUGEOT 207



Alternateur - démarreur



Ampoules



Kit de réparation de cables :
feu - capteur



MCUJTEKT004
moteur de direction



Appareil de commande -
chauffage ventilation



Filtre à carburant



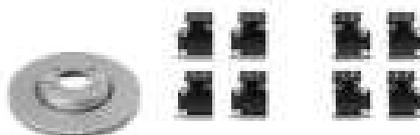
Filtre à huile - à air



Pompe nettoyage
des phares



Bouchon réservoir
de liquide de
refroidissement



Frein : disque - plaquettes



Capteur vitesse de roue



Capteur d'angle -
villebrequin



Rotule de direction



Suspension de roue



Rotule de suspension



Amortisseur



Indicateur de
pressoin d'huile



Capteur - pression du
tuyau d'admission



Coupelle de
suspension

Commodo / commutateur de colonne de direction ref 70477121



Position du contacteur

avec cignone
avec fonction feu de route
avec commande des lampes
avec feu arrière
avec fonction de feu antibrouillard
avec fonction feu de freinage avant
avec lavage
avec lavage alternateur
avec essuie-glace
avec essuie-glace à intervalle

Séries de modèles	Année de fabrication
	de - à
Z06 A trois portes	01.07 -
Z06 Berline, berline trois ou cinq portes (D&C)	08.08 - 12.12
Z06 CC (GD)	09.08 - 12.08
Z06 SW (GE/0)	02.02 -
Z07 (D&C)	08.08 - 12.12
Z07 Break (GD)	01.08 - 12.08

Séries de modèles	Année de fabrication
	de - à
Z07 CC (GB)	03.01 - 06.09
Z07 SW (GB)	07.02 - 02.09
Z06 (GB)	01.01 - 01.01
Z06 Break (GB)	10.05 - 10.05
Z06 Cabriolet (GB)	01.07 - 01.05

Commodo / commutateur de colonne de direction ref 70480002



Nombre de contacts utilisables
à partir du contacteur

5 pôles
avec cignone
avec régulateur de vitesse
avec interrupteurs de rétroviseurs
avec feu arrière
avec interrupteur de route
pour véhicules avec régulateur de vitesse

Équipement véhicule

Séries de modèles	Année de fabrication
	de - à
A3 (BE)	01.02 - 12.13
ALTEA (SE)	01.04 - 12.15
ALTEA BL (PS, SP)	09.08 - 12.15
CADDY II Carromella (R5A, Z06, ZCA, ZCH)	03.04 - 08.15
CADDY II Berline (R5B, Z6J, ZCB, ZCH)	03.04 - 08.15
EOS (BT, SP)	03.08 - 08.15
GOLF PLUS V (R5J, Z2)	12.04 - 12.15
GOLF V (R5)	10.01 - 07.18
GOLF V Variant (R5)	01.02 - 07.09
GOLF VAN VI Variant (A5)	07.09 - 08.14

Séries de modèles	Année de fabrication
	de - à
GOLF VI (R6)	10.01 - 12.18
GOLF VI Variant (A7)	07.09 - 07.14
JETTA II (R6)	10.04 - 12.12
SCIROCCO II (R6, R6B)	05.08 - 10.17
SCIROCCO III (R6)	05.08 - 05.14
TOUAREG (R6)	01.07 - 07.18
TOUAREG (R6, R6B)	02.02 - 08.10



GAMME PRODUITS VEHICULE UTILITAIRE

(EXEMPLE DE PRODUITS DISPONIBLE)



AMORTISSEUR
CITROEN JUMPY 16> AVANT
G/D GAZ



AMORTISSEUR
IVECO DAILY 06> AVANT
G/D HUILE 29L/355



AMORTISSEUR
MERCEDES SPRINTER
06> 906 AVANT G/D GAZ



AMORTISSEUR
RENAULT KANGOO II
08> AVANT G/D GAZ



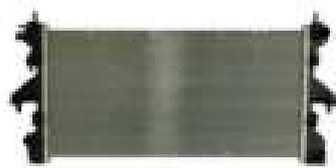
GRILLE DE RADIATEUR
IVECO DAILY 06> CENTRE 12>



GRILLE DE RADIATEUR
MERCEDES SPRINTER 06> 906
INFÉRIEUR



GRILLE DE RADIATEUR
RENAULT MASTER III 10> >14



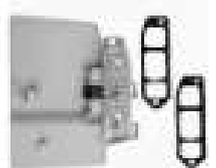
RADIATEUR
FIAT DUCATO 06>/ 14> FRITTÉE
2.3JTD



RADIATEUR
MERCEDES SPRINTER 06> 906
2.2 CDI



RADIATEUR
VW CRAFTER II 16> 2.0 TDI +
E-CRAFTER



TRAPPE RESERVOIR À
CARBURANT
RENAULT TRAFIC 01>



FEU CLIGNOTANT
MERCEDES SPRINTER 06> 906
RETROVISEUR DROIT



RENFORT DE PARE-CHOC
AVANT
RENAULT MASTER III 10> AVANT

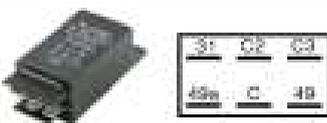


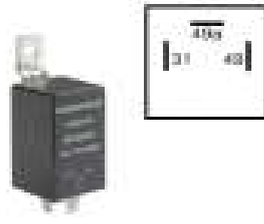
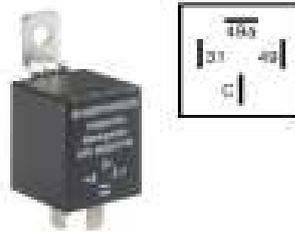
AILE
MERCEDES SPRINTER 06> 906
AVANT DROIT 13>

Commercial Grand Est : Laurent Dieu - 06 43 67 92 81
Commercial autres régions : Nous contacter
tel bureaux : 03 88 00 12 84

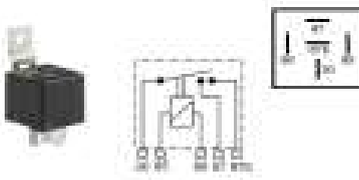
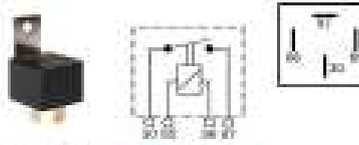
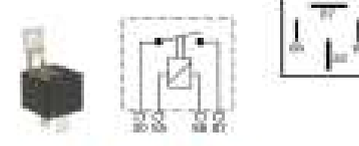
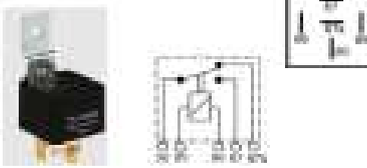
mail : elit@eitedelinternational.com website: www.eitedelinternational.com

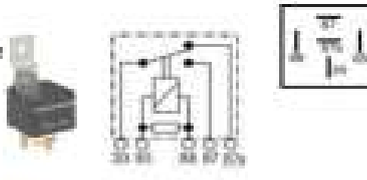
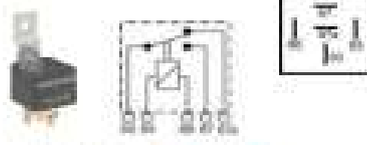
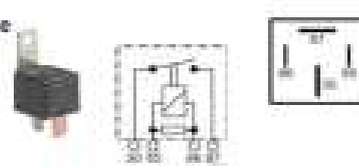
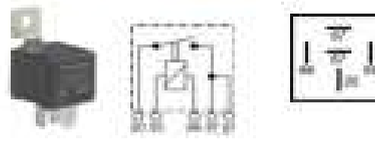
CENTRALES

12V
<p>WES54201136A 4 x 6,3 mm - Fiche plate 30 x 40 x 30 mm Herth&Buss : 75605080</p> 
<p>WES54229002B 6 x 6,3 mm - montage inséré 79 x 30 x 35 mm version LED disponible Herth&Buss : 75605146</p> 
<p>HB75605147 6 x 6,3 mm - montage inséré 50 x 30 x 30 mm version LED disponible</p> 
<p>WES54201101A 3 x 6,3 mm - Fiche plate 30 x 30 x 30 mm montage inséré Herth&Buss : 75605148</p> 

24V
<p>53401101A 3 x 6,3 mm - Fiche plate montage inséré 55,5 x 30 x 30 mm avec éclisse d'arrêt Herth&Buss : 75605124 ou WES53401101A</p> 
<p>54401102A 4 x 6,3 mm - Fiche plate 40 x 30 x 40 mm avec éclisse d'arrêt montage inséré Herth&Buss : 75605133 ou WES54401102A</p> 

RELAIS

12V
<p>Herth&Buss : 75613116</p> <p>20 A - 5 pôles 5 x 6,3 mm Fiche plate 28,5 x 27,5 x 28,5 mm</p> 
<p>Herth&Buss : 75613121 (40A)</p> <p>30 A - 4 pôles 4 x 6,3 mm - Fiche plate 27,5 x 21,5 x 27,5 mm avec éclisse d'arrêt -40 °C / +85 °C</p> 
<p>Herth&Buss : 75613143</p> <p>70 A - 4 pôles : 2 x 6,3 mm + 2 x 9,5 mm Fiche plate 26,5 x 25 x 26,5 mm avec éclisse d'arrêt -30 °C / +80 °C</p> 
<p>Herth&Buss : 75613151</p> <p>20201100A 20 A - 30 A 5 pôles - 5 x 6,3 mm Fiche plate 27,5 x 21,5 x 27,5 mm avec éclisse d'arrêt -40 °C / +85 °C</p> 
<p>Herth&Buss : 75613173</p> <p>20201103 20 A - 30 A avec diode, éclisse d'arrêt 5 pôles - 5 x 6,3 mm Fiche plate 27,5 x 27,5 x 21,5 mm -40 °C / +85 °C</p> 

24V
<p>Herth&Buss : 75613103</p> <p>20401101 10 A - 20 A avec résistance, éclisse d'arrêt 5 pôles - 5 x 6,3 mm Fiche plate 28 x 21 x 28 mm -30 °C / +60 °C</p> 
<p>Herth&Buss : 75613152</p> <p>20401100A 10 A - 20 A 5 pôles - 5 x 6,3 mm Fiche plate 27,5 x 21,5 x 27,5 mm avec éclisse d'arrêt -30 °C / +85 °C</p> 
<p>Herth&Buss : 75613164</p> <p>WES20401003 10 A - 20 A avec diode, éclisse d'arrêt 5 pôles - 5 x 6,3 mm Fiche plate 33 x 22 x 33 mm -30 °C / +80 °C</p> 
<p>Herth&Buss : 75613196</p> <p>70 A avec résistance, avec éclisse d'arrêt 4 pôles : 2 x 6,3 mm / 2 x 9,5 mm Fiche plate 26,4 x 39,8 x 26,4 mm -40 °C / +80 °C</p> 
<p>Herth&Buss : 75613212</p> <p>20407100A 20 A 5 pôles - 5 x 6,3 mm Fiche plate 27,5 x 21,5 x 27,5 mm avec éclisse d'arrêt -30 °C / +80 °C</p> 

RepCon - kits de connecteurs de réparation

RepCon permet de réparer et de remplacer facilement les connecteurs détériorés dans le véhicule. Les sertisseurs nécessaires (y compris le câble déjà sert) sont fournis. Notre assortiment dans la gamme Elparts comprend des kits de connecteurs de réparation pour les applications les plus diverses sur le véhicule, entre autres les connexions sur :

- l'éclairage de plaque, le projecteur principal, le feu arrière,
- la bobine d'allumage individuelle, la buse de l'injecteur, la bougie de préchauffage,
- le capteur de niveau du projecteur xénon,
- la vanne EGR, le moteur de la soufflerie de chauffage,
- le capteur de stationnement, la sonde lambda et le débitmètre de masse d'air



Exemple d'assortiment :
ref **54277020**

12 différents Kit de réparation



Montage d'origine	UE	N° d'article			
Citroën Peugeot Renault	1	54277020			
Contenu	Nombre de pièces	Diamètre mm	Couleur	UE	N° d'article
Fiche sertie Crimpal II			●	31	50252552
			●	10	50252553
			●	10	50252554
Kit de réparation de câble bougie de préchauffage RepCon	1	4		4	51277176
Kit de réparation de câble (Citroën Peugeot Renault)	2			2	512771204
Kit de réparation de câble (Citroën Opel Nissan Peugeot)	2			1	512771201
	6			1	51277252
Kit de réparation de câble (Citroën Fiat Ford Lancia Mazda Opel Peugeot Volvo)	6			1	512771278
Kit de réparation de câble (Fiat Lada Daewo Citroën Peugeot Renault)	6		●	1	512771201
Kit de réparation de câble (Citroën Fiat Lancia Peugeot Renault Toyota)	2			1	512771202
Kit de réparation de câble RepCon	6			1	512771162
Kit de réparation de câble (Citroën Peugeot)	6			1	512771201
Kit de réparation de câble (Renault)	10			1	512771201
Kit de réparation de câble (BMW Fiat Opel Suzuki)	2			4	512771163
Kit de réparation de câble RepCon	2			1	512771209

RELAIS

12V	
<p>13201140 30 A - 40 A avec résistance / éclipse d'arrêt 5 pôles - 5 x 6,3 mm - Fiche plate 27 x 26 x 27 mm -40 °C / +80 °C</p>	<p>Herth&Buss : 75613197</p>
<p>20207000 40 A 5 pôles - 5 x 6,3 mm Fiche plate 29 x 27 x 26 mm 2 avec éclipse d'arrêt -40 °C / +85 °C</p>	<p>Herth&Buss : 75613211</p>
<p>22204030A 30 A avec résistance 4 pôles - 4 x 6,3 mm Fiche plate 27,5 x 21,5 x 27,5 mm -30 °C / +85 °C</p>	<p>Herth&Buss : 75613215</p>

24V	
<p>20 A - 30 A avec résistance sans éclipse-support 5 pôle - 5 x 6,3 mm Fiche plate 29 x 26,5 x 29 mm -40 °C / +85 °C</p>	<p>Herth&Buss : 75613222</p>
<p>50 A - Fiche plate 5 pôles - 5 x 6,3 mm 34,5 x 34 x 34 mm avec résistance sans éclipse-support</p>	<p>Herth&Buss : 75899932</p>
<p>40 A, 4 pôles, 2 x 6,3 mm, 2 x 9,5 mm, Fiche plate, 28,5 x 26 x 28,5 mm, avec éclipse d'arrêt, -40 °C / +80 °C Article substitut: 75613124E</p>	

MICRO RELAIS

12V	
<p>29201005 / H&B 75613174</p>	<p>29201045 / H&B 75613175</p>

24V	
<p>15 A - 10 A avec diode 5 pôles - Fiche plate : 23 x 28 x 15 mm -30° -> +80°</p>	<p>29401041 / H&B 75613193</p>

Relais feux de croisement

<p>5 pôles - Fiche plate 5 x 6,3 mm 30,5 x 31,9 x 33,9 mm</p>	<p>H&B 75899210</p>
---	--------------------------------

Support + Porte Relais



10485007 / H&B 50290265

5 pôles, Type de fiche Douille plate, Type de raccord 5 x 6,3 mm



10485008 / H&B 50290266

9 pôles, Type de fiche Douille plate,
Type de raccord 5 x 6,3 mm,
Type de raccord 4 x 2,8 mm, avec support,
Version A

Relais VALEO



Relais CED14

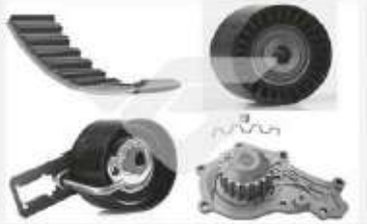


12 V (53457)

24 V (53458)

Tuyaux	Hutchinson	Diamètre (mm)		Longueur de livraison (m)
		Interne	Externe	bobineaux
ALIZE (tout carburant hors common rail)	TCXTBA03	3,2	8,5	20
	TCXTBA04	4,5	10,5	20
	TCXTBA05	5	11	20
	TCXTBA06	6	12	20
	TCXTBA07	7	13	10
	TCXTBA08	8	14	10
	TCXTBA10	10	17	10



<p>KITDIS002</p> <p>PSA - FIAT</p> <p>2.0 HDI</p>	<p>KH70WP31</p> <p>équivalent : KTBWP5340 KP35524XS CT987WP2</p>		<p>Inclus :</p> <p>courroie de distribution, galet tendeur (mécanique), galet enrouleur, pompe à eau</p>
<p>KITDIS008</p> <p>RENAULT - DACIA</p> <p>1,5 DCI</p>	<p>KH101WP63</p> <p>équivalent : CT1035WP3 KTBWP5321 KP25578XS</p>		<p>Inclus :</p> <p>Galet tendeur (automatique), courroie de distribution, pompe à eau</p>
<p>KITDIS026</p> <p>PSA C1/C2/C3/Xsara...</p> <p>1.4 HDI</p>	<p>KH186WP59</p> <p>équivalent : KTBWP3100 KP15587XS CT1063WP2</p>		<p>Inclus :</p> <p>courroie de distribution, pompe à eau, galet tendeur (automatique), galet enrouleur, 144 dents</p>
<p>KITDIS033</p> <p>FORD MINI PSA DV6</p> <p>1,6 HDI</p>	<p>KH190WP64</p> <p>équivalent : KTBWP4930 KP15598XS CT1092WP1</p>		<p>Inclus :</p> <p>Courroie de distribution, pompe à eau, galet tendeur (automatique) 137 dents</p>
<p>KITDIS039</p> <p>PSA DV6</p> <p>1,6 HDI</p>	<p>KH450WP64</p> <p>équivalent : KTBWP9590 KP15656XS CT1162WP2</p>		<p>Inclus :</p> <p>courroie de distribution, galet enrouleur, galet tendeur (hydraulique), pompe à eau</p>

ELEBA065 - EP 065



Cette lampe d'inspection à LED est dotée d'un col SUPER FLEXIBLE qui permet une visibilité dans les endroits difficiles. Enveloppées dans un boîtier en polycarbonate antidérapant et en ABS robuste, elles sont très résistantes aux chocs et produisent des lumens impressionnants de lumière blanche éclatante.

Les lampes d'inspection à LED sont dotées de batteries rechargeables intégrées avec un câble micro-USB / chargeur de voiture inclus.

ELEBA066 - EP 066



C'est la lampe d'inspection ultime pour accéder aux endroits les plus inaccessibles et avec la base magnétique et le crochet, cette lampe rechargeable vous permet d'avoir les mains libres pour effectuer vos tâches.

Dans son réglage d'origine, la lampe peut être utilisée comme une torche portable. L'EP066 dispose d'un éclairage puissant, d'un corps ultra-mince et d'une tête réglable à 270° pour définir votre angle préféré. La puissance lumineuse de 500 lumens offre un faisceau exceptionnellement lumineux, uniforme et large et vous pouvez en outre choisir parmi 4 réglages de luminosité pour la luminosité souhaitée.

Le câble de charge micro-USB universel vous permet de charger en déplacement, dans la voiture et sur secteur. Lorsqu'elle est complètement chargée, la lampe s'allume pendant 5 heures.

ELEBA067 - EP 067



Cette lampe d'inspection LED produit une impressionnante lumière blanche vive de 800 lumens avec un angle d'éclairage de 360°. Le variateur d'intensité intégré vous donne un contrôle total de la puissance lumineuse, vous permettant de régler de 10 % à 100 %.

La base magnétique et le crochet en métal permettent d'avoir les mains libres ! Avec une autonomie de 20 heures, cette lampe d'inspection rechargeable par USB est alimentée par une batterie Li-Ion.

ELEBA069 - EP 069



Cette lampe d'inspection LED professionnelle, rechargeable et sans fil, est équipée de 6 LED SMD ultra-lumineuses et fournit une puissance impressionnante de 300 lumens.

L'EP069 peut être utilisée dans n'importe quelle position à 360° grâce à ses deux aimants et crochets intégrés.



KPL044

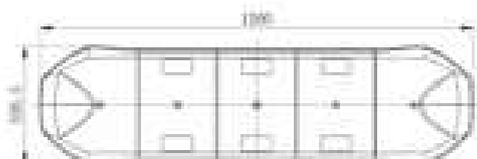
Mini barre d'avertissement - couleur AMBRE

6 warning flashes

1200 x 326 x 43 MM

76 LED. 76 W. ECE R10 R65 IP67

12 V/24 V



KPL057

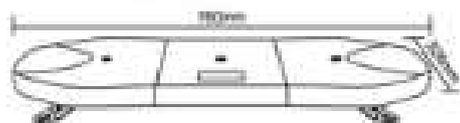
Mini barre d'avertissement - couleur AMBRE

6 warning flashes

760 x 326 x 8mm

104 LED R65

12 V/24 V



ELEGY108LED

effet rotatif

Fixation 3 trous - ø 140 mm

Flash 3 fonctions

H 135 x ø 140 mm



ELEGY110LED

effet rotatif

Sur tige flexible longue

Flash 3 fonctions

H 208 x 129mm



*En complément,
la possibilité de fixer le gyrophare
sur le véhicule en dépannage :*

ELEGY190LEDR

rechargeable - 8h de batterie

effet flash

magnétique

Flash 2 fonctions

H 123*98mm



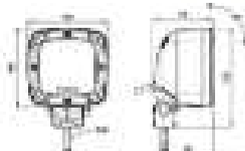
ELEPHT360

4100 Lumen - flux large

9 leds OSRAM

100 X 100 X 80 MM

Connecteur : Cable fils nus



Exemple d'articles d'éclairage.

*Nous proposons des produits :
de marques, des petits prix
et d'autres articles selon vos critères.
CONTACTEZ NOUS !*



ELEKITECL200

Kit d'éclairage remorque LED sans fil



- La mallette contient:
- 2 Feux pour remorques aimantés
 - Fonctions: Position - Stop - Clignotant
 - 1 Émetteur 12Volts. Se connecte dans un socle 12N
 - 1 Câble USB ainsi qu'une prise allume cigare pour la charge. (peut également se brancher sur un adaptateur secteur)

Autonomie: 8 heures
Temps de charge: 2 heures 30
Portée d'émission: 30 mètres en champs libre
Indice de protection: IP65
Ces feux sont homologués pour un usage routier
Homologué R4, R6 et R7

ELEKITECL200 BIS

Kit d'éclairage remorque LED sans fil



- 9-32 Volts
84 LED CMS (42 +42)
Arrêter | Queue | Indicateur | Plaque d'immatriculation | Réflecteur
Classé IP65 - Approuvé par la CEE Reg 3 | 4 | 8 | 7 | 10
Corps ABS
Support magnétique - 118*93*64mm

Le kit comprend :

- Feu arrière gauche avec base magnétique
- Feu arrière droit avec base magnétique
- Prise émetteur 7 broches - Sans fil
- Câble de chargement USB
- Convertisseur de chargeur de voiture USB



KPL005

Set lampes LED triangle

Fixation aimantés + fil 7,5m



KPL067

Set lampes LED triangle

Fixation aimantés + fil 7,5m



KPL036

Kit feux de remorque 2 x 14 LEDs

Fixation aimantés + fil 7,5m

**Plus de 60 références disponibles rapidement
en reconditionnées ou en neuves :**

Réservoirs AD BLUE



ex : CITROEN C4



ex : PEUGEOT 208/2008

Injecteurs urée



ex : FORD MONDEO / FOCUS / C-MAX

Réservoirs cerine



ex : PEUGEOT 5008 / PARTNER
CITROEN C4

Boites électronique



ex : AUDI: A3/Q2 BMW: X5/X6
SEAT: Alhambra/Ateca
SKODA: Skoda Yeti
VW: Caddy/Crafter Passat/Tiguan/Beetle/Yeti

Pompe de réservoir urée



ex : AUDI A3 / Q2 / Q3
SEAT LEON / IBIZA
VW GOLF / TIGUAN

REFERENCE : HBJ5691004

Application :

Dacia : Logan / Sandero

Nissan : Kubistar / Micra

Renault : Clio/kangoo/Logan/Megane/Modus
Scenic/Thalia

Références concurrentes :

Blueprint : ADN17253

JAPKO : 150100

Ashika : 150-01-100

Références Cross :

Nissan : 14710-BN701 / 14956-00QAE / 14956-00QAH
/ 14956-00QAJ / 14956-00QAM / 1495600Q0M

Renault : 8200130609 / 8200164563 / 8200247250 /
8200469586 / 8200488774 / 8200656008



REFERENCE : HBJ5698001

Application :

Citroën : Berlingo, C2, C3, C3-Picasso, C4, C4-Picasso
C5, C5 Break, Xsara Picasso

Peugeot : 206, 206SW, 207, 207CC, 207SW, 207 Van
307, 307 Break, 307SW, 308, 308SW, 407, 407SW,
1007, 3008, 5008, Expert, Partner

Ford : C-Max, Fiesta V, Fiesta VI, Focus C-Max, Focus II
Mini (R55/R56) Cooper D, CLUBMANN

Références concurrentes :

Valéo : 700414

FEBI BILSEIN : 38500

JAPANPARTS : EGR-300

NPS : M564A01

HELLA : 6NU 010 171-101

Lucas Electrical : LEV0013

BLUE PRINT : ADK87216



REFERENCE : HB70671090

Application :

AUDI : A3, Q3, TT

SEAT : Alhambra, Altea, Leon

SKODA : Octavia II, Superb II, Yeti

Volkswagen : Beetle, Caddy, Eos, Golf VI, Jetta III
Jetta IV, Passat, CC, Scirocco, Sharan, Tiguan, Touran

Références Cross :

Audi/Seat/Skoda/VAG/Volkswagen :

03L131512AP, 03L131512AT, 03L131512BB, 03L131512BJ,
03L131512BL, 03L131512CF, 03L131512CH, 03L131512DQ,
03L131512N



REFERENCE : HB70671092

Application :

AUDI : A1

SEAT : IBIZA IV, TOLEDO

SKODA : Fabio II, Rapid, Roomster

Volkswagen : POLO

Références Cross :

Audi/Seat/Skoda/VAG/Volkswagen :

03L131512AN, 03L131512AS, 03L131512BH, 03L131512CE,
03L131512CG, 03L131512DP



**Exemple de référence disponible, veuillez nous contacter
>> possibilité produit neuf ou en échange standard**

Kit de lignes de mesure

Référence : HB95980778



				Quantité	UL
				94	1
Contenu	Diamètre mm	Largueur d'emboîtement mm	Type de fiche	ME	
Borne de connexion, pièces électriques universelles TesTip				2	
Fiche SRS, essai de résistance TesTip				2	
Interconnexion TesTip				2	
Ligne de mesure, multimètre TesTip		0,8	Douille plate	3	
		0,8	Fiche plate	3	
		1,2	Douille plate	4	
		1,2	Fiche plate	4	
		2,0	Douille plate	4	
		2,0	Fiche plate	4	
		2,5	Douille plate	3	
		2,5	Fiche plate	3	
		3,0	Douille plate	4	
		3,0	Fiche plate	4	
		5,0	Douille plate	3	
		5,0	Fiche plate	3	
		6,0	Douille plate	3	
		6,0	Fiche plate	3	
		1,5	Fiche ronde	3	
	1,5	Prise ronde	3		
	2	Fiche ronde	3		
	2	Prise ronde	3		
	3,5	Fiche ronde	3		
	3,5	Prise ronde	3		
	4	Fiche ronde	3		
	4	Prise ronde	3		
	4,5			4	
Pointe de touche, multimètre TesTip				2	
Potentiomètre TesTip				4	
testeur de polarité TesTip				2	

Référence 54277020

Montage : Citroën / PSA / Renault



51277179

2,5 mm²
1-polig
4 Stück



Alternative

51277180

lange Ausführung | long version | version longue

51277285

mit Halter | with holder | avec support

2-polig
2 Stück



Alternative

3-polig 51277305

4-polig 51277306

6-polig
1 Stück



Alternative

51277290

10-polig
1 Stück



Alternative

6-polig 51277326

51277182

1,5 - 4 mm²
5-polig, 4 belegt
1 Stück



Alternative

51277183

1,5 - 2,5 mm²

6-polig, 5 belegt

51277301

1,5 - 4 mm²
5-polig
1 Stück



51277291

4 mm² | 1,5 - 4 mm²
2-polig | 6-polig
je 1 Stück



50252552 | 50252553 | 50252554

Quetschverbinder

● 0,5 - 1,5 mm² | ● 1,5 - 2,5 mm² | ● 3 - 6 mm²

20 Stück | 10 Stück | 10 Stück

51277163

2,5 mm²
2-polig
4 Stück



Alternative

51277328

51277302

0,75 mm²
2-polig
1 Stück



Alternative

3-polig ● 51277272

3-polig ● 51277312

3-polig ● 51277327

4-polig ● 51277313

6-polig ● 51277325

51277270

0,75 - 1 mm²
6-polig
1 Stück



Alternative

3-polig ● 51277311

4-polig ● 51277271

Produit disponible pour d'autre marque



Référence article	Désignation	PHOTO
VARTCR1220	Pile LITHIUM BOUTON 3V	
VARTCR1620	Pile LITHIUM BOUTON 3V Capacité mah 60 (H.2mm Diam.16mm)	
VARTCR1632	Pile LITHIUM BOUTON 3V Capacité 125mAh (H.16.0 x Diam.3.2mm)	
VARTCR2016	Pile LITHIUM BOUTON 3V Capacité mah 90 (H.1.6mm Diam.20mm)	
VARTCR2025	Pile LITHIUM BOUTON 3V Capacité mah 170 (H.2.5mm Diam.20mm)	
VARTCR2032	Pile LITHIUM BOUTON 3V Capacité mah 230 (H.3.24mm Diam.20mm)	
VARTCR2430	Pile LITHIUM BOUTON 3V Capacité mah 280 (H.3mm Diam.24.5mm)	
VARTCR2450	Pile LITHIUM BOUTON 3V Capacité mah 560 (H.5mm Diam.24.5mm)	

Câbles de recharge pour VE

Connaissez votre type de câble.

La différence WAI...

Type 1



Languette à verrouillage manuel

Courant monophasé (5 contacts)

- 5 broches de recharge
- Languette à verrouillage manuel. Peut être déverrouillé par tout le monde
- Uniquement monophasé
- Fréquent sur les véhicules japonais, asiatiques et américains

Type 2



Courant monophasé (5 contacts) / Courant triphasé (7 contacts)

- 5 ou 7 broches de recharge
- Pas de verrouillage manuel, la goupille de verrouillage garde le câble en place. Peut uniquement être déverrouillé par le propriétaire/l'utilisateur
- Résistances intégrées pour transmettre au véhicule le statut du processus de recharge
- Disponible en tant que monophasé et triphasé pour les chargeurs rapides
- Norme du secteur pour les véhicules fabriqués au Royaume-Uni et en Europe

Dispositif de contrôle



Sortie sélectionnable 8 A à 16 A

Corps



Moulé en une seule pièce pour plus de solidité

Poignée en tétrahydrofur de polybutylène (PBT)

Contacts en alliage de cuivre de haute qualité

Câble



Fi en cuivre à plusieurs brins sans oxygène de haute qualité

Remplissage en fil de coton

Gaine en PTE à hautes performances

Température nominale -25° à +125°

Ai-je besoin d'un câble de recharge pour VE de 16 ou de 32 ampères?

La plupart des bornes de recharge modernes sont en 32 ampères, ce qui rend plus rentable l'achat d'un câble de recharge de 32 ampères, étant donné qu'un câble de 16 ampères va recharger votre véhicule électrique plus lentement. Même si cela peut sembler ajouter une certaine confusion, les câbles de recharge pour VE de 32 ampères peuvent être utilisés dans un chargeur de 16 ampères.

Câble monophasé ou triphasé ?

Les câbles pour VE de type 1 sont uniquement disponibles en tant que monophasés. Les câbles de type 2 peuvent être monophasés ou triphasés. La plupart des biens immobiliers ont une alimentation monophasée, ce qui veut dire que vous n'aurez besoin que d'un câble monophasé pour recharger votre VE à la maison. Aux points de recharge publics, il s'agira probablement d'une alimentation triphasée, et un câble triphasé serait donc mieux. Remarque : Les câbles pour VE triphasés peuvent être utilisés à la fois avec un chargeur monophasé et un chargeur triphasé. Un chargeur monophasé de 32 ampères va charger à 7,2 kW par heure. Un chargeur triphasé de 32 ampères va charger à 22 kW par heure (3 fois plus vite). La vitesse à laquelle votre véhicule électrique se recharge dépend entièrement du chargeur embarqué de votre voiture. Vérifiez les spécifications du constructeur du véhicule pour connaître ces détails.

Câbles de recharge pour VE **03**

EVC22132-5



Type 2 Female to Type 2 Male

5M, 11h, 32 AMP, 240V, 7.4kW, IP55, -30°

Audi, BMW, Hyundai, Jaguar, KIA, Lucid Air, Mercedes, Mini, Nissan Leaf 2018, Porsche, Range Rover P400e, Renault, Smart, Tesla, Toyota, Volkswagen, Volvo

EVC22332-5



Type 2 Female to Type 2 Male

5M, 3h, 32 AMP, 415V, 2.2kW, IP55, -30°

Audi, BMW, Hyundai, Jaguar, KIA, Lucid Air, Mercedes, Mini, Nissan Leaf 2018, Porsche, Range Rover P400e, Renault, Smart, Tesla, Toyota, Volkswagen, Volvo

EVC12U32-5



Type 1 Female to Type 2 Male

5M, 11h, 32 AMP, 240V, 7.4kW, IP55, -30°

Citroen C-Zero, Ford Focus Electric, Kia Soul EV, Mitsubishi i-MiEV, Mitsubishi Outlander PHEV, Nissan e-NV200 Combi, Nissan Leaf 2012 - 2017, Peugeot iOn, Renault Fluence, Toyota Prius, Vauxhall Ampera

EVCEU116WC



Type 1 Female to EU Plug (with Controller)

5M, 11h, 16 AMP, 240V, 3.7kW, IP55, -30°

Citroen C-Zero, Ford Focus Electric, Kia Soul EV, Mitsubishi i-MiEV, Mitsubishi Outlander PHEV, Nissan e-NV200 Combi, Nissan Leaf 2012 - 2017, Peugeot iOn, Renault Fluence, Toyota Prius, Vauxhall Ampera

EVCEU216WC



Type 2 Female to EU Plug (with Controller)

5M, 11h, 16 AMP, 240V, 3.7kW, IP55, -30°

Audi, BMW, Hyundai, Jaguar, KIA, Lucid Air, Mercedes, Mini, Nissan Leaf 2018, Porsche, Range Rover P400e, Renault, Smart, Tesla, Toyota, Volkswagen, Volvo

EVUPPS400

PPS-400 Portable Power Supply

Part of the **NEW**

 range from WAI



- Long life lithium battery
- DC 12V and USB 5V output
- 400W output power
- LED light for night-time use
- AC 220V or 110V output
- UPS function

WAI PPS-400

Front Controls



- 1- LED lamp
- 2- LED lamp switch
- 3- Heat vents
- 4- AC output switch
- 5- Solar or car charging socket
- 6- AC input socket
- 7- DC output switch
- 8- LCD capacity display
- 9- USB 5V output
- 10- DC 12V output

Peut être utilisé pour recharger/alimenter tout appareil à batterie.

- Batterie au lithium à longue durée de vie
- Puissance de sortie de 400W
- Sortie CA de 220V ou 110V
- 425 WH Capacité
- Sortie CC 12V et USB 5V
- Éclairage LED pour utilisation nocturne
- Fonction UPS
- Masse: 3.7 KG

WAI PPS-400

In the box



EU Power Lead



DC Car Charger



DC 12V Cable

ELE0004412

Cosse de batterie OJOP - Montage rapide

Connexion et déconnexion de la batterie en quelques secondes

Sécurité optimale- Inoxydable

Pour câble section maxi 35 mm²

Dimensions cosses (hors tout) : L : 67 x l 47 x H 26 mm

Applications : tous véhicules - marine - agriculture - caravane - chantiers...



VARTOPTIMATE2



DESCRIPTIF : Chargeur de batterie 12V 0.8A TECMATE

- Maintient, optimise et prolonge la durée de vie des batteries de 12 V (automobile, marine, moto...).
- Peut récupérer les batteries plomb-acide à partir de 2 V.
- Ampérage de charge : 0,8 A (courant continu).
- Peut être utilisé à l'extérieur jusqu'à -20 °C.
- Idéal pour : batteries STD, AGM et GEL 12 V de 3 à 86 Ah.
- Entrée : globale (100 – 240 V 50 – 60 Hz), haut rendement (certification CEC), scellée hermétiquement.
- Protection contre le risque de surcharge.
- Suppression des étincelles. Maintenance longue durée de batterie en toute sécurité.
- Arrêt automatique en cas de court-circuit ou si la batterie est débranchée.

CARACTERISTIQUES :

- Boîtier résistant aux intempéries avec fixations murales.
- Câble d'alimentation CA de 180 cm et câble de charge de 180 cm avec connecteur SAE.
- Câble de batterie étanche et ensemble de pinces pour batterie standard inclus
- Reprend un cycle automatiquement en cas de coupure de courant.

EIT

**POUR BATTERIE
DE 100AH MAX.**

Ce chargeur multi batteries DC3 SHIDO est idéal pour toutes les batteries lithium LiFePO4, les batteries plomb-acide ainsi que le système 'Start & Go'.

Entièrement automatique avec 8 étapes de charge pour plus de précision et de sécurité, ce chargeur possède une protection contre les inversions de polarité ainsi qu'une fonction arrêt automatique.

Une protection extérieure en caoutchouc le protège contre d'éventuels chocs. Fixation par crochet. Ce chargeur possède également un interrupteur pour changer la fonction de charge Plomb-Acide ou Lithium.

Les avantages de ce chargeur:

- Entièrement automatique
- Affichage DEL du processus
- Pas d'étincelles
- Protection contre la surchauffe (brevetée)

Dimensions: 194x89x83mm - Poids: 0.78kg

Longueur du câble: 197cm

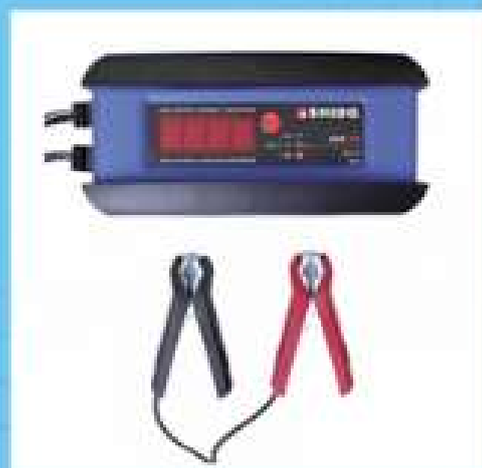
Plage de températures: -20°C à +50°C

Tension maximale de charge: 14.7V

Intensité de charge: 12V - 3A - Tension de charge: 14.2 - 14.4V

Tension CA nominale: 230V AC -50Hz, 0.6A

Prix public 109€



**DANS LA LIMITE DES
STOCKS DISPONIBLE**

Commercial Grand Est : Laurent Dieu - 06 43 67 92 81

Commercial autres régions : nous contacter

tel bureaux : 03 88 00 12 84

mail : eit@eitedelinternational.com website: www.eitedelinternational.com

Feu arrière - LED - Peugeot 208 I
2SK 354 834-011



Feu arrière - LED - Partie extérieure
Peugeot 2008 I
2SD 354 846-031



Projecteur principal - Renault Twingo III
1LD 011 561-031



Feu arrière - Hybride - Partie extérieure -
Renault SCÉNIC IV
2SD 012 311-111



LED/Bi-Xenon - Projecteur principal -
BMW 1 (F20)
1LL 010 741-571



Halogène - Projecteur principal
Mercedes-Benz A-Class (W176)
1EG 010 818-121



Feu de croisement | Feu de route | Feu de circulation diurne



Clignotants avant



Éclairage intérieur



Feu antibrouillard arrière



Feu de recul



Feu de stop | arrière



Feu arrière



Feu antibrouillard



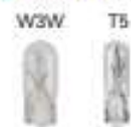
Feu de stationnement | de position



Indicateur latéral



Éclairage des instruments



Boîte à gant



Clignotants arrière



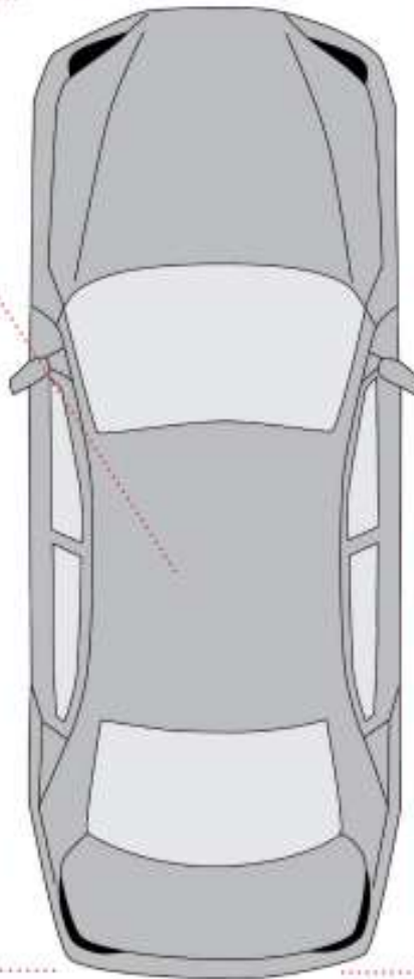
Feu de stop



Feu éclairer de plaque



Lumière de coffre à bagages



H7**Ampoule**

Halogene



Type de culot:

PX26d

Type de lampe:

H7

Voltag V	Capacit W	Capacit nominale	Version	UL	N° d article
12	55			1	89901202
				1	89901217
			+ 50%	1	89901281
			LongLife	1	89901295
			SuperLongLife	1	89901307
24	70			1	89901207
			HD	1	89901054
Accessoire					
Fiche, projecteur principal				voir	Page 430 1
				UL	50390299

R2**Ampoule**

Halogene



Type de culot:

P45i-41

Type de lampe:

R2 (BIlux)

Voltag V	Capacit W	Capacit nominale	Version	UL	N° d article
12	24	45/40		1	89901203
24	24	55/50		1	89901208
Accessoire					
Fiche, projecteur principal				voir	Page 430 1
				UL	50290319

HIR2**Ampoule**

Type de culot:

PX22d

Type de lampe:

HIR2

Voltag V	Capacit W	Capacit nominale	Version	UL	N° d article
12	12	55		1	89901306
Accessoire					
Fiche, projecteur principal				voir	Page 431 1
				UL	50390439

HB3**Ampoule**

Type de culot:

F20d

Type de lampe:

HB3

Voltag V	Capacit W	Capacit nominale	Version	UL	N° d article
12	12	60		1	89901128
Accessoire					
Fiche, projecteur principal				voir	Page 431 1
				UL	50390440

H1**Ampoule**

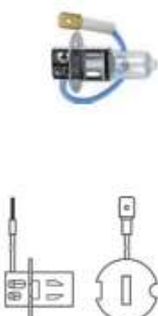
Type de culot:

P14,5s

Type de lampe:

H1

Voltag V	Capacit W	Capacit nominale	Version	UL	N° d article
12	55			1	89901092
			LongLife	1	89901021
24	70			1	89901093
			HD	1	89901052
Accessoire					
Fiche, projecteur principal				voir	Page 431 1
				UL	50390297

H3**Ampoule**

Type de culot:

PX22s

Type de lampe:

H3

Version	Voltag V	Capacit W	Capacit nominale	UL	N° d article
	12	55		1	89901094
	24	24	70	1	89901095
		48	60	1	89901097
HD	24	24	70	1	89901053

H4**Ampoule**

Type de culot:

P43i

Type de lampe:

H4

Voltag V	Capacit W	Capacit nominale	Version	UL	N° d article
12	60/55			1	89901100
			+ 50%	1	89901290
			HD	1	89901050
			LongLife	1	89901051
24	75/70			1	89901101
			HD	1	89901098
Accessoire					
Fiche, projecteur principal				voir	Page 430 1
				UL	50290319

HS1**Ampoule**

Type de culot:

PX43i

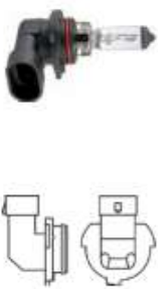
Type de lampe:

HS1

Voltag V	Capacit W	Capacit nominale	Version	UL	N° d article
12	35/35			1	89901034
Accessoire					
Fiche, projecteur principal				voir	Page 430 1
				UL	50290319

H84

Ampoule



Type de culot:

P22d

Type de lampe:

H84

Type de culot:		Type de lampe:	
Voltagge V	Capacité nominale W	UL	N° d'article
12	51	1	89901128
Accessoire		voir	
Fiche, projecteur principal		Page 431	UL
		1	50390439

H8

Ampoule



Type de culot:

PGJ19-1

Type de lampe:

H8

Type de culot:		Type de lampe:	
Voltagge V	Capacité nominale W	UL	N° d'article
12	35	1	89901168
Accessoire		voir	
Fiche, projecteur principal		Page 432	UL
Kit de réparation, prise RepCon		Katalog04	1
		1	51277309

H9

Ampoule



Type de culot:

PGJ19-5

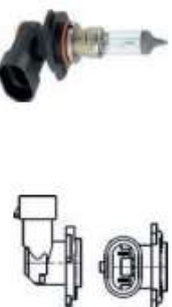
Type de lampe:

H9

Type de culot:		Type de lampe:	
Voltagge V	Capacité nominale W	UL	N° d'article
12	65	1	89901296
Accessoire		voir	
Kit de réparation, prise RepCon		Katalog04	1
		1	51277310

H10

Ampoule



Type de culot:

PY20d

Type de lampe:

H10

Type de culot:		Type de lampe:	
Voltagge V	Capacité nominale W	UL	N° d'article
12	42	1	89901305
Accessoire		voir	
Fiche, projecteur principal		Page 431	UL
		1	50390440

H11

Ampoule



Type de culot:

PGJ19-2

Type de lampe:

H11

Type de culot:		Type de lampe:	
Voltagge V	Capacité nominale W	UL	N° d'article
12	55	1	89901110
24	70	1	89901309
Accessoire		voir	
Fiche, projecteur principal		Page 432	UL
Kit de réparation, prise RepCon		Katalog04	1
		89901110	1
		89901110	1
		51277309	1

H12

Ampoule



Type de culot:

P220d

Type de lampe:

H12

Type de culot:		Type de lampe:	
Voltagge V	Capacité nominale W	UL	N° d'article
12	53	1	89901300
Accessoire		voir	
Fiche, projecteur principal		Page 431	UL
		1	50390440

H15

Ampoule



Type de culot:

PGJ23-1

Type de lampe:

H15

Type de culot:		Type de lampe:	
Voltagge V	Capacité nominale W	UL	N° d'article
12	55/15	1	89901335

H16

Ampoule



Type de culot:

PGJ19-3

Type de lampe:

H16

Type de culot:		Type de lampe:	
Voltagge V	Capacité nominale W	UL	N° d'article
12	19	1	89901308
Accessoire		voir	
Fiche, projecteur principal		Page 432	UL
		1	50390441

PY21W
Ampoule

Type de culot: BAU15s Diamètre: 26,5 mm
Type de lampe: PY21W

Capacité nominale W	Voltage V		UL	N° d'article
21	12	10	10	89901190
	24	10	10	89901191

PR21W
Ampoule

Type de culot: BAW15s Type de lampe: PR21W

Capacité nominale W	Voltage V		UL	N° d'article
21	12	10	10	89901303
	24	10	10	89901304

PR21/5W
Ampoule

Type de culot: BAW15d Type de lampe: PR21/5W

Capacité nominale W	Voltage V		UL	N° d'article
12	12	10	10	89901304
	24	10	10	89901304

P21/5W
Ampoule

Type de culot: BAY15d Diamètre: 26,5 mm
Type de lampe: P21/5W

Capacité nominale W	Voltage V		UL	N° d'article
21/5	12	10	10	89901103
	24	10	10	89901181
	6	10	10	89901186
	24	10	10	89901318

U
Ampoule

Type de culot: BA15s
Type de lampe: U
Diamètre: 36 mm
Type d'immatriculation: Interdit à la circulation routière publique en Europe non certifié type E

Capacité nominale W	Voltage V		UL	N° d'article
24	12	10	10	89901187
	24	10	10	89901185

S3
Ampoule

Type de culot: P28s Diamètre: 26 mm
Type de lampe: S3

Capacité nominale W	Voltage V		UL	N° d'article
15	12	10	10	89901187
	6	10	10	89901185

P21W
Ampoule

Type de culot: BA15s Diamètre: 26,5 mm
Type de lampe: P21W

Capacité nominale W	Voltage V		Version	UL	N° d'article
21	12	24	HD	10	89901105
			HDLL	10	89901147
	6	24	HD	10	89901317
			HDLL	10	89901146

P21W
Ampoule

Type de culot: BA15d Diamètre: 26,5 mm
Type de lampe: P21W

Capacité nominale W	Voltage V		UL	N° d'article
24	12	10	10	89901102
	24	10	10	89901084

P21/5W Ampoule



Type de culot: BA15d
Type de lampe: P21/5W
Diamètre: 26,5 mm
Type d'innat- Interdit à la circulation routière
leuchtung: publique en Europe
non certifié type E

Usage spécial: pour véhicules agricoles

Capacité nominale W	Voltage V		UL	N° d'article
21/5	12	10	10	89901075
	24	10	10	89901074

P21/4W Ampoule



Type de culot: BA215d
Type de lampe: P21/4W
Diamètre: 26,5 mm

Capacité nominale W	Voltage V		UL	N° d'article
21/4	12	10	10	89901195
	24	10	10	89901223

P27W Ampoule



Type de culot: W2,5x16d
Type de lampe: P27W
Diamètre: 26,5 mm

Capacité nominale W	Voltage V		UL	N° d'article
12	12	10	10	89901310
	24	10	10	89901310

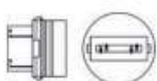
P27/7W Ampoule



Type de culot: W2,5x16q
Type de lampe: P27/7W
Diamètre: 26,5 mm

Capacité nominale W	Voltage V		UL	N° d'article
12	12	10	10	89901311
	24	10	10	89901311

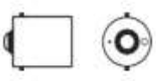
Ampoule



Type de culot: WX2,5x16q
Type de lampe: PY27/7W
Diamètre: 26,5 mm

Capacité nominale W	Voltage V		UL	N° d'article
12	12	10	10	89901324
	24	10	10	89901324

R 12V/18W Ampoule



Type de culot: BA15s
Type de lampe: R 12V/18W
Diamètre: 26,5 mm
Type d'innat- Interdit à la circulation routière
leuchtung: publique en Europe
non certifié type E

Usage spécial: pour véhicules agricoles

Capacité nominale W	Voltage V		UL	N° d'article
18	12	10	10	89901107
	24	10	10	89901148

P15W Ampoule

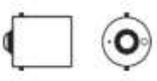


Type de culot: BA15s
Type de lampe: P15W
Diamètre: 26,5 mm
Type d'innat- Interdit à la circulation routière
leuchtung: publique en Europe
non certifié type E

Usage spécial: pour véhicules agricoles

Capacité nominale W	Voltage V		UL	N° d'article
15	12	10	10	89901076
	24	10	10	89901019

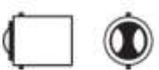
R10W Ampoule



Type de culot: BA15s
Type de lampe: R10W
Diamètre: 18,5 mm

Capacité nominale W	Voltage V		Version	UL	N° d'article
10	12	10		10	89901141
				10	89901143
	24	10	HD	10	89901109
			HDLL	10	89901316

R10W
Ampoule



Type de culot: BA15d Diamètre: 16,5 mm
Type de lampe: R10W

Voltag V	Capacité nominale W	Version	UL	N° d'article
24	10		10	89901069

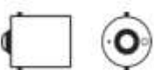
RY10W
Ampoule



Type de culot: BAU15s Type de lampe: RY10W

Voltag V	Capacité nominale W	Version	UL	N° d'article
12	10		10	89901325

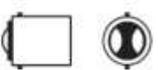
RSW
Ampoule



Type de culot: BA15s Diamètre: 16,5 mm
Type de lampe: RSW

Capacité nominale W	Voltag V	Version	UL	N° d'article
5	12		10	89901140
	24		10	89901142
		HD	10	89901108
		HDLL	10	89901315

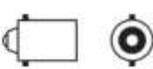
RSW
Ampoule



Type de culot: BA15d Diamètre: 16,5 mm
Type de lampe: RSW

Voltag V	Capacité nominale W	Version	UL	N° d'article
24	5		10	89901082

T4W
Ampoule



Type de culot: BA9s Diamètre: 8,5 mm
Type de lampe: T4W

Capacité nominale W	Voltag V	Version	UL	N° d'article
4	12		10	89901132
	24		10	89901133
		HD	10	89901134

H
Ampoule



Type de culot: BA9s Type d'immatr- interdit à la circulation routière
Type de lampe: H iculation: publique en Europe
Diamètre: 8,8 mm

Capacité nominale W	Voltag V	UL	N° d'article
2	12	10	89901130
	24	10	89901131

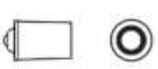
J



Type de culot: BA7s Type d'immatr- interdit à la circulation routière
Type de lampe: J iculation: publique en Europe
Diamètre: 6,8 mm

Voltag V	Capacité nominale W	UL	N° d'article
12	2	10	89901120
24	3	10	89901121

Ampoule



Type de culot: SM5s/8
Type de lampe: Ampoule sur socle
Diamètre: 5 mm
Type d'immatr- interdit à la circulation
roulère publique en
Europe
non certifié type E

Voltag V	Capacité nominale W	UL	N° d'article
1,5	0,9	10	89901088

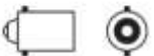
H5W Ampoule



Type de culot: E45s
Type de lampe: H5W
Diamètre: 10 mm
Type d'interdiction: Interdit à la circulation routière publique en Europe
non certifié type E

Voltage V	Capacité nominale W	UL	N° d'article
	5	10	89501135

H10W Ampoule



Type de culot: E45s
Type de lampe: H10W
Diamètre: 10 mm
Type d'interdiction: Interdit à la circulation routière publique en Europe
non certifié type E

Voltage V	Capacité nominale W	UL	N° d'article
	10	10	89501165

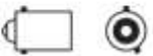
H20W Ampoule



Type de culot: E45s
Type de lampe: H20W
Diamètre: 10 mm
Type d'interdiction: Interdit à la circulation routière publique en Europe
non certifié type E

Voltage V	Capacité nominale W	UL	N° d'article
	20	10	89501166

H6W Ampoule



Type de culot: E45s
Type de lampe: H6W
Diamètre: 10 mm

Type d'interdiction: Interdit à la circulation routière publique en Europe
non certifié type E

Voltage V	Capacité nominale W	UL	N° d'article
	6	10	89501245

H21W Ampoule



Type de culot: E47S
Type de lampe: H21W
Diamètre: 10 mm

Capacité nominale W	Voltage V	UL	N° d'article
21	24	10	89501164

HY21W Ampoule



Halogène

Type de culot: BA15s Type de lampe: HY21W

Capacité nominale W	Voltage V	UL	N° d'article
21	24	10	89501328

HY6W Ampoule



Type de culot: E47S Type de lampe: HY6W

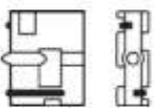
Voltage V	Capacité nominale W	UL	N° d'article

W21W Ampoule



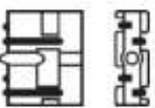
Type de culot: W2x5d Diamètre: 20 mm
Type de lampe: W21W

Voltage V	Capacité nominale W	UL	N° d'article

WY21W
Ampoule

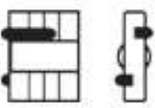
Type de culot: WXX/16d Diamètre: 20 mm
Type de lampe: WY21W

Type de culot		Capacité nominale		UL	N° d'article
V	W	V	W		
12		21		10	89901079

W21/5W
Ampoule

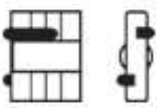
Type de culot: W2x16q Diamètre: 20 mm
Type de lampe: W21/5W

Type de culot		Capacité nominale		UL	N° d'article
V	W	V	W		
12		21,5		10	89901197

W16W
Ampoule

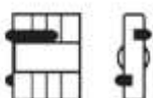
Type de culot: W2,1x3,5d Diamètre: 15,7 mm
Type de lampe: W16W

Type de culot		Capacité nominale		UL	N° d'article
V	W	V	W		
12		16		10	89901214

W5W
Ampoule

Type de culot: W2,1x3,5d Diamètre: 10,29 mm
Type de lampe: W5W Hauteur: 26,8 mm

Type de culot		Capacité nominale		UL	N° d'article
V	W	V	W		
5		12		10	89901198
				10	89901178
				10	89901175
		24		10	89901177

W3W
Ampoule

Type de culot: W2,1x3,5d Diamètre: 10,29 mm
Type de lampe: W3W

Type de culot		Capacité nominale		UL	N° d'article
V	W	V	W		
3		12		10	89901173
		24		10	89901174

Ampoule

Type de culot: W2,1x3,5d Diamètre: 10,29 mm
Type de lampe: W21W

Type de culot		Capacité nominale		UL	N° d'article
V	W	V	W		
2		12		10	89901172
		24		10	89901169

TS
Ampoule

Type de culot: XW2x4,5d Diamètre: 5 mm
Type de lampe: TS

Type de culot		Capacité nominale		UL	N° d'article
V	W	V	W		
12		1,2		10	89901192

TS
Ampoule

Type de culot: W2x4,5d Diamètre: 5 mm
Type de lampe: TS Hauteur: 20 mm

Type de culot		Capacité nominale		UL	N° d'article
V	W	V	W		
12		1,2		10	89901170
		2,3		10	89901125
		1,2		10	89901171

M

Type de culot: SV7.8
Type de lampe: M
Diamètre: 8,2 mm



Capacité nominale W	Longueur:		N° d'article
	V	UL	
3	12	10	89201157
	18	10	89201640
	24	10	89201020

P13W

Type de culot: PG18, S4.1
Type de lampe: P13W



Voltage V	Capacité nominale W	UL	N° d'article

M

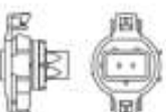
Type de culot: SV8.5-8
Type de lampe: M
Diamètre: 11 mm



Voltage V	Longueur:		N° d'article
	W	UL	
12	10	10	89201153
	5	10	89201154

PS19W

Type de culot: PG20.1
Type de lampe: PS19W



Voltage V	Capacité nominale W	UL	N° d'article

C10W

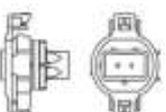
Type de culot: SV8.5-8
Type de lampe: C10W
Diamètre: 11 mm



Voltage V	Longueur:		N° d'article
	W	UL	
12	10	10	89201081
	5	10	89201150
	24	10	89201152

PSX24W

Type de culot: PG20.7
Type de lampe: PSX24W



Voltage V	Capacité nominale W	UL	N° d'article

K (10W)

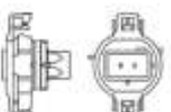
Type de culot: SV8.5-8
Type de lampe: K (10W)
Diamètre: 11 mm



Voltage V	Longueur:		UL	N° d'article
	W	UL		
12	10	10	10	89201151
	5	10	10	89201159
	24	10	10	89201158
5	10	10	89201160	

PSV24W

Type de culot: PG20.4
Type de lampe: PSV24W



Voltage V	Capacité nominale W	UL	N° d'article

CARACTÉRISTIQUES :

- Système CANBUS
- Boîtier compact Plug&Play pour une installation facile
- Système de refroidissement FrontAir
- Dissipation de la chaleur intégrée par une broche en cuivre
- Puce LED CSP 5730 de dernière génération, puissante et efficace
- Indice d'étanchéité IP65
- facile à connecter sans interférer avec l'électricité du véhicule

LSPROS4



LED SET M-TECH PRO SMART SERIES H4

Puissance : max 52W par jeu
 Voltage : 12V - Lumens : max 4600lm
 Type de LED : LED CSP5730 - Température de couleur : jusqu'à 6000K

LSPROS7



LED SET M-TECH PRO SMART SERIES H7

Puissance : max 42W par jeu
 Tension : 12V - Lumens : max 4600lm
 Type de LED : LED CSP5730 - Température de couleur : jusqu'à 6000K

LSPROS15



LED SET M-TECH PRO SMART SERIES H15

Puissance : max 36W par jeu
 Voltage : 12V - Lumens : max 4600lm
 Type de LED : LED CSP5730 - Température de couleur : jusqu'à 6000K

LSPROSHD7



LED SET M-TECH PRO SMART SERIES H7

Puissance : max 46W par kit
Tension : 24V - Lumens : max 4800 lm
 Type de LED : CSP 5730
 Température de couleur : jusqu'à 6000K

*D'autres références sont disponibles,
 merci de nous contacter
 pour vos demandes !*

AMPOULES XENON

	Référence	Désignation
1	HB89901220	Ampoule XENON D2S P32d-2 > 35W
2	HB89901221	Ampoule XENON D2R 85V P32d-3 > 35W
3	HB89901313	Ampoule XENON D3S PK32d-5 > 35W
4	HB89901320	Ampoule XENON D1S PK32d-2 > 35W
5	HB89901321	Ampoule XENON D1R 85V PK32d-3 > 35W

Lampe à décharge



1

Capacité nominale	35W
Type de lampe	D2S
Type de culot	P32d-2
Température de couleur	4300K
Modèle de feu	XENON
Voltage	85V

REF. :

HB89901220



2

Capacité nominale	35W
Type de lampe	D2R
Type de culot	P32d-3
Température de couleur	4300K
Modèle de feu	XENON
Voltage	85V

REF. :

HB89901221



3

Capacité nominale	35W
Type de lampe	D3S
Type de culot	PK32d-5
Température de couleur	4300K
Modèle de feu	XENON
Voltage	42V

REF. :

HB89901313



4

Capacité nominale	35W
Type de lampe	D1S
Type de culot	PK32d-2
Température de couleur	4300K
Modèle de feu	XENON
Voltage	85V

REF. :

HB89901320



5

Capacité nominale	35W
Type de lampe	D1R
Type de culot	PK32d-3
Température de couleur	4300K
Modèle de feu	XENON
Voltage	85V

REF. :

HB89901321



AMPOULES 12V

EIT	Type
AOS64150	Ampoule 12V H1
AOS64173	Ampoule 12V H2
AOS64151	Ampoule 12V H3
AOS64193	Ampoule 12V H4 60/55W culot P43t
AOS64193NBL	Ampoule 12V H4 LASER BLEUE
AOS64132	Ampoule 12V H6W
AOS64210	Ampoule 12V H7
AOS64210NBL	Ampoule 12V H7 LASER BLEUE
AOS64210ULT	Ampoule 12V H7
AOS66140	Ampoule D1S XENON 35W
AOS66240	Ampoule D2S XENON 35W
AOS66240CLC	Ampoule D2S Classic XENON 35W
AOS66340CLC	Ampoule D3S Classic XENON 35W
AOS66440CLC	Ampoule D4S Classic XENON 35W
AOS2721	Ampoule 12V W1.2W
AOS2825	Ampoule 12V W5W
AOS5007	Ampoule 12V R5W (x10)
AOS5008	Ampoule 12V R10W
AOS6418	Ampoule 12V C5W Culot SV8.5-8 dia. 11mm/Long.36mm
AOS921	Ampoule 12V W16W
AOS921NA	Ampoule 12V WY16W ORANGE
AOS7506	Ampoule 12V P21W x10
AOS7506ULT	Ampoule 12V P21W
AOS7504	Ampoule 12V 21W WY21W ORANGE
AOS7505	Ampoule 12V W21W
AOS7506ULT-02B	Ampoule 12V 21W LL BLISTER DE 2
AOS7507	Ampoule 12V PY21W ORANGE
AOS7507ULT	Ampoule 12V 21W Orange
AOS7515	Ampoule 12V W21/5W
AOS7225	Ampoule 12V 21/4W
AOS7528	Ampoule 12V P21/5W
Kit / Coffrets	
AOS67210CW	Kit de 2 ampoules H7 LED 6000K 12/24V
AOS67219CW	Kit de 2 ampoules H11 LED (remplace H8 H16 H11)
AOSN472KITH412V	Coffret Kit 12V H4 OSRAM/NEOLUX N472
AOSN499KITH712V	Coffret Kit 12V H7 OSRAM/NEOLUX N499

Certifications R10 et R112

Bloc aluminium Led Zes 3 Philips

Dissipateur de chaleur aluminium IP67



H1-Z3	ELEALEDH1	Ampoules LED H1 (jeux de 2) avec dissipateur de chaleur aluminium
H7-Z3	ELEALEDH7	Ampoules LED H7 (jeux de 2) avec dissipateur de chaleur aluminium

N'hésitez pas à nous contacter pour d'autres types d'ampoules

Ampoules étanches de qualité supérieure.

Ne fonctionnant pas à l'aide d'un ventilateur le produit est beaucoup plus fiable et moins fragile.





Distributeur de machines tournantes :

ALTERNATEURS - DEMARREURS

toute marques origine, adaptable ou échange standard
(selon disponibilité)



Pour toute les catégories de vehicules ci-dessous :



FOCUS PRODUIT : pièces détachées machines tournantes

L'offre de nos fournisseurs comprend plus de 18 500 pièces et composants pour différents types de véhicules, et s'étend des voitures particulières et des camions, en passant par les machines agricoles, les bateaux et les motos jusqu'à une offre destinée au marché industriel.

Les composants sont divisés en groupes thématiques comme suit :

- pièces d'alternateur
- pièces de démarreur
- roulements et mastics
- composants de système d'allumage
- autres (machines et pièces, joints, joints Simmer, joints O-Ring, brosses, etc.)

Grâce à une gamme aussi large de produits offerts, AS-PL est devenu l'un des principaux (fabricants) fournisseurs mondiaux du secteur de la distribution de pièces détachées.

TRANSPO, distribué par WAI, est connu depuis de nombreuses années pour ces produits de qualité.

AS également distributeur de pièces et de machine complète en 1ere monte
(FAG - NSK - VALEO - NASHI - HITACHI - MITSUBISHI...)



BOSCH



FAG

Valeo

MAHLE

HITACHI

HÜCO

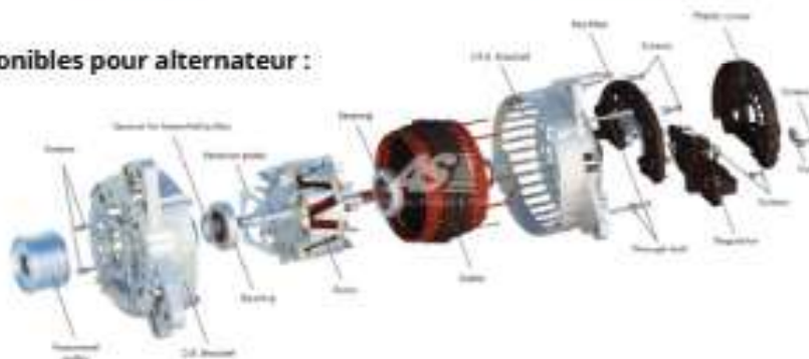


DENSO

NIKKO



Pièces disponibles pour alternateur :



Pièces disponibles pour démarreur :



Les produits AS et TRANSPO sont disponibles en 24/48h après votre commande.

Commercial Grand Est : Laurent Dieu - 06-43 67 92 81

Commercial autres régions : nous contacter

tel bureaux : 03 88 00 12 84

mail : eit@eitedelinternational.com website : www.eitedelinternational.com

Fer à souder électrique

209

La technologie brevetée du fer à souder électrique EXPRESS à Haut Rendement Thermique offre un rapport puissance de chauffe / puissance consommée nettement supérieur à celui d'un fer à souder classique. Rapide et économe en énergie, la résistance de ce fer à souder de précision est blindée pour un usage intensif. Ce fer à souder électrique de 200W restitués permet de réaliser notamment tout type de soudure étain. Enfin, la panne de ce fer à souder étain est démontable et est traitée longue durée. Son cordon est incombustible.



Puissance équivalente de chauffe : 200 W - Puissance consommée : 125 W
Possibilité de soudage : Fil Ø 12 mm - Tôle ép. 1,5 mm
Dimensions en bout de panne : 3 x 26

Panne en laiton

2209



Cartouche chauffante 5209



**EIT distributeur de pièces de directions :
crémaillère de direction, pompe de direction,
colonne**



**Présent dans notre stock :
MCUJTEKT004 Peugeot 207**

**Nous proposons
également des
compresseurs de
climatisation :**



**Moteur de direction assistée
possibilité de ne changer que
cette pièce sur la crémaillère**



veuillez nous contacter avec l'immatriculation ou le VIN du véhicule - pièce neuve
ou rénovée selon les disponibilités des fournisseurs

Nous avons une grande nouvelle à partager avec vous !

Nous sommes heureux de vous annoncer le lancement de **notre tout nouveau site internet** ! 🎉

Après plusieurs mois de travail, notre site a été repensé pour vous offrir une **expérience utilisateur améliorée**, une navigation simplifiée, et un design moderne. Nous avons intégré des fonctionnalités qui rendent vos achats encore plus agréables et rapides.

Voici un aperçu de ce que vous y trouverez :

Un design épuré et responsive : Profitez d'une expérience fluide sur tous vos appareils, que ce soit sur votre smartphone, votre tablette ou votre ordinateur.

Des fonctionnalités améliorées : Trouvez rapidement ce que vous cherchez grâce à notre moteur de recherche optimisé et à nos catégories bien organisées.

Un parcours d'achat simplifié : Profitez d'un processus de commande rapide et sécurisé pour un shopping sans stress.



👉 Pour recevoir vos codes de connexions, envoyez nous un email au eit@eitedelinternational.com

Pourquoi visiter notre nouveau site ?

Notre équipe a mis tout son cœur dans cette refonte pour rendre votre expérience aussi agréable que possible. Que vous soyez un client fidèle ou un nouveau visiteur, nous sommes convaincus que vous allez adorer ces changements.

Restez connectés !

Suivez-nous sur nos réseaux sociaux pour ne rien manquer de nos dernières actualités et offres exclusives



N'hésitez pas à nous faire part de vos retours et suggestions.
Nous sommes toujours à l'écoute pour améliorer votre expérience.

Nous vous remercions pour votre fidélité et espérons vous voir très vite sur notre nouveau site !

À bientôt,
L'équipe de EIT