



CATALOGUE 2026

LITHIUM · SOLAIRE · DEL

Ventes et Service à la clientèle
1-888-400-9863
info@espes.ca

Toutes les photos contenues dans ce document sont à titre indicatif seulement. Les produits peuvent différer légèrement.
*Certaines conditions s'appliquent aux garanties contenues dans ce document. Visitez notre site web pour les détails.

RALLONGES ÉLECTRIQUES

- Verrouillage rotatif de type "Twist Lock" 90°
- 25 pieds
- Sangle de transport

# Modèle	Description
EXT30A-25TL	30 amp
EXT50A-25TL	50 amp



* Certaines conditions s'appliquent.
Visitez notre site web pour les détails.



MÂLE



FEMELLE



MÂLE



FEMELLE

ENTRÉES ÉLECTRIQUES

# Modèle	Description
INL30A-SB	30 amp carrée noire
INL30A-RBL	30 amp ronde noire lumineuse
INL50A-SB	50 amp carrée noire
INL50A-RBL	50 amp ronde noire lumineuse



* Certaines conditions s'appliquent.
Visitez notre site web pour les détails.

PROTECTEURS DE SURTENSION

- Protège contre les surtensions et la foudre :
 - Modèle 30 ampères: 3600 joules
 - Modèle 50 ampères: 7200 joules
- Voyants lumineux qui indiquent les problèmes du réseau électrique et les basses tensions



SP30A – 30 ampères



SP50A - 50 ampères

ADAPTATEURS ÉLECTRIQUES

# Modèle	Description	Photos
15M30F	Mâle 15-amp vers Femelle 30-amp	
30M15F	Mâle 30-amp vers Femelle 15-amp	
30M50F	Mâle 30-amp vers Femelle 50-amp	
50M30F	Mâle 50-amp vers Femelle 30-amp	

# Modèle	Description	Photos
15M30TL	Mâle 15-amp vers Femelle 30-amp Twist Lock	
30M50TL	Mâle 30-amp vers Femelle 50-amp Twist Lock	
30M30F-GEN	Génératrice 3 pins 30-amp vers Femelle 30-amp	



* Certaines conditions s'appliquent. Visitez notre site web pour les détails.

AIR CLIMATISÉ 12V



JUSQU'À 6X MOINS D'ÉNERGIE

- Profil extérieur bas
- Entre dans un trou standard d'air climatisé (14 x 14 po.)
- Câbles d'installation de 15 pieds inclus



AC-12V-8500B



Intérieur

# Modèle	AC-12V-8500B : Noir
Capacité de refroidissement	8500 BTU
Consommation d'énergie	80 à 720 watts / 7 à 60 ampères
Dimensions	Extérieur (toit) : 31,7 x 31,7 x 7 po. Trou d'entrée : 14 x 14 po. Intérieur : 20,5 x 20,5 x 1,5 po.
Poids	62 lbs
Télécommande	Incluse
Paramètres	5 modes : Nuit, éco, refroidissement, refroidissement puissant et ventilateur seul. 5 vitesses de ventilateur Température minimum : 61 °F / 16 °C




* Certaines conditions s'appliquent.
Visitez notre site web pour les détails.

Lien vidéo



youtu.be/2bpm0EH8Zhs?si

Consommation d'énergie

Modèle	BTU	Énergie de démarrage	Énergie en fonction
	8 500	720 watts 60 ampères	180 à 300 watts 15 à 25 ampères
Air climatisé 120V standard	12 000 à 15 000	1 800 à 3 000 watts 150 à 250 ampères	1 200 à 1 800 watts 100 à 150 ampères

PILE LITHIUM



Protection de basse tension :

- Dispositif de coupure intégré pour éviter la décharge complète de la batterie et l'impossibilité de redémarrer

Circuit de chauffage intégré :

- Sur tous les modèles

Nombre de cycles le plus élevé de l'industrie :

- 6 500 cycles à 50 % de décharge
- 4 500 cycles à 80 % de décharge

Longue durée de vie :

- Jusqu'à 15 ans

Certifications de sécurité / Entretien réduit

HUB POWER



NOUVEAU

	100 Ah	150 Ah	200 Ah	300 Ah	314 Ah	400 Ah
Dimensions	Gr. 24 11 x 7 x 9 po.	Gr. 31 13 x 7 x 9 po.	19 x 7 x 9.5 po.	8D 21 x 11 x 9 po.	15.05 x 8 x 10.7 po.	8D 21 x 11 x 9 po.
Poids	22 lbs	38 lbs	49 lbs	67 lbs	70 lbs	87 lbs
Modèle	Li-12V-100Ah-H	Li-12V-150Ah-H	Li-12V-200Ah-H	Li-12V-300Ah-H	Li-12V-314Ah-H	Li-12V-400Ah-H



* Certaines conditions s'appliquent.
Visitez notre site web pour les détails.

Lien vidéo



youtu.be/gi02mMi6kKU



2e vidéo



youtu.be/VJ9QgEdWI44

SCHEMA D'INSTALLATION



Lien vidéo



youtu.be/jdGduWAGWzw

- 1 Panneaux solaires**
 Portables ou à fixer sur le toit de votre véhicule. Nous offrons un vaste choix de modèles.
- 2 Régulateur de charge**
 Protège vos batteries contre la surcharge et les courts-circuits.
- 3 Batteries à décharge profonde**
 Emmagasinent l'énergie et alimentent vos appareils.
- 4 Onduleur (optionnel)**
 Transforme le courant continu (12V) de la banque de batteries en courant alternatif (120V).
- 5 Commutateur de transfert (optionnel)**
 (Transfer Switch)
 Fait le transfert entre les différentes sources d'alimentation.

QUELS SONT VOS BESOINS

FRIGO PROPANE

FRIGO 12V

Séjour	4 jours	1 semaine	1 semaine
CONSOMMATION QUOTIDIENNE			
Éclairage DEL	10h	20h	20h
Pompe à eau	30 min	30 min	30 min
Ventilateur / Radio / CPAP	8h	12h	12h
TV / Ordinateur portable	2h	2h	2h
Micro - Ondes / Cafetière	-	10 min	10 min
RECOMMANDATION			
WattMobile VR	100 watts	200 watts	400 watts
WattMobile Portatif	100 watts	2x100 watts	
WattMobile Flex	100 watts	200 watts	400 watts
Banque de batteries	100 Ah	200 Ah	300 Ah

Basé sur un frigo au propane. Pour un frigo 12V : Ajouter 1 panneau de 200 watts

Recommandation basée sur la consommation type des appareils et la production d'énergie solaire moyenne pour la saison d'été. Les appareils 120V requièrent un onduleur. Veuillez vous référer au manuel de l'appareil pour sa consommation exacte.

PANNEAUX RIGIDES

- Les panneaux offrant la meilleure performance par pied carré
- Dispositif réduisant les pertes dues aux ombrages
- Contour noir et cellules monocristallines noires pour un look d'enfer



VR

- Panneau(x) solaire(s)
- Régulateur de charge
 - Entrée pour câbles
- Câbles de 30 pieds + Connecteurs rapides
- Braquettes en inox



ESPrv200 Ensemble VR de Luxe

De Luxe:

MPPT bluetooth + affichage encastrable

# Modèle	Puissance	Dimensions
ESPrv200-1	200 watts	59 x 27 po.
ESPrv200-2	200 watts	2x (41 x 21 po.)
ESPrv400	400 watts	2x (59 x 27 po.)
ESPrv600	600 watts	3x (59 x 27 po.)
ESPrv800	800 watts	4x (59 x 27 po.)

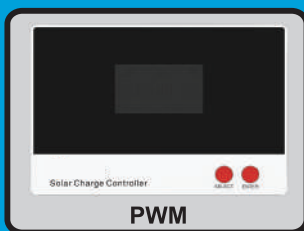


DC-DC
Mppt

Bluetooth MPPT DC-DC Pour motorisés

# Modèle	Puissance	Dimensions
ESPrv200-DC	200 watts	59 x 27 po.
ESPrv400-DC	400 watts	2x (59 x 27 po.)
ESPrv600-DC	600 watts	3x (59 x 27 po.)

Ensemble complet : Le DC-DC remplace le régulateur et l'affichage



PWM

Régulateur PWM

# Modèle	Puissance	Dimensions
ESPrvc100	100 watts	41 x 21 po.
ESPrvc200	200 watts	59 x 27 po.



Ajout (Panneau, braquettes + Y)

# Modèle	Puissance	Dimensions
Add100RV	100 watts	41 x 21 po.
Add200RV	200 watts	59 x 27 po.

Panneaux Rigides

# Modèle	Puissance	Dimensions
ESP100	100 watts	41 x 21 po.
ESP200	200 watts	59 x 27 po.



Garanties applicables sur les panneaux solaires rigides.
*Certaines conditions s'appliquent.



Solaire VR aperçu et besoins



youtu.be/jdGduWAGWzw

Pile Lithium 1 Avantages



youtu.be/gi02mMi6kKU

Pile Lithium 2 Questions fréquentes



youtu.be/VJ9QgEdWI44

Régulateur MPPT vs PWM



youtu.be/a7pS43Z1G5Q

Éclairage DEL VR



youtu.be/FESUOXKLM0Y

Panneau solaire portatif



youtu.be/oKs2ydArsz

Onduleur vs Convertisseur



youtu.be/YBwfPRiy5mU

Consommation Frigo



youtu.be/a78pd3Y4YFA

Air climatisé avec batteries / solaire



youtu.be/2bpm0EH8Zhs?si

Hivernisation des panneaux solaires



youtu.be/NFuJKSauymc

Efficacité d'un panneau solaire



youtu.be/DqQeH-UOdDE

Potentiel de production solaire



youtu.be/67iXIOyiwPY

ONDULEURS

Des produits conçus pour résister aux vibrations et chocs de nos routes!

Appareils	Puissance Requise
Pour 1 ou 2 petits appareils: Ordinateur portable, télévision, ventilateur, radio, CPAP	300 watts
Pour 1 gros appareil: Micro-ondes, cafetière, grille-pain	2000 watts
Pour une combinaison d'appareils:	3000 watts

Un onduleur à ondes parfaites ("Pure Sine Wave") est recommandé pour les machines à expresso et les ordinateurs de bureau.

Veuillez vous référer au manuel de l'appareil pour sa consommation exacte.



KISAE



BIC122080

# Modèle	Type d'ondes	Puissance	Puissance maximale	Sortie CA (120V)	Commande à distance	Chargeur	Relais
BIC122080	Parfaites (Pure Sine)	2000W	4000W	GFCI et hardwire	Incluse	80 amp	30 amp
BIC1230100	Parfaites (Pure Sine)	3000W	6000W	GFCI et hardwire	Incluse	100 amp	30 amp

xantrex™



817-2000

# Modèle	Type d'ondes	Puissance	Puissance maximale	Sortie CA (120V)	Commande à distance	Chargeur	Relais
806-1220	Parfaites (Pure Sine)	2000W	3000W	GFCI	En option : 808-9001	Non	Non
817-2000	Parfaites (Pure Sine)	2000W	4000W	« hardwire »	En option : 808-0817	Non	30 amp
817-3000	Parfaites (Pure Sine)	3000W	6000W			Non	
817-2080	Parfaites (Pure Sine)	2000W	4000W			80 amp	
818-3010	Parfaites (Pure Sine)	3000W	6000W			150 amp	
815-3012	Parfaites (Pure Sine)	3000W	6000W			150 amp	
					808-9002 : Télécommande 809-0921 : Panneau	150 amp	50 amp

ACCESSOIRES D'INSTALLATION

DC-FA-XXX	Fusible avec porte fusible Bussman 150, 200 ou 300A
ESP-bc9-2/0	Paire de câbles à batteries 2/0 - 9 pouces
ESP-bc24-2/0	Paire de câbles à batteries 2/0 - 24 pouces
ESP-bc36-2/0	Paire de câbles à batteries 2/0 - 36 pouces
ESP-bc48-2/0	Paire de câbles à batteries 2/0 - 48 pouces
ESP-bc72-2/0	Paire de câbles à batteries 2/0 - 72 pouces
ESP-TS-30	Commutateur de transfert (Transfert Switch) 30 ampères
ESP-TS-50	Commutateur de transfert (Transfert Switch) 50 ampères

PORTATIF



ESPexp100p 100 watts



Garanties applicables sur les panneaux solaires rigides.
*Certaines conditions s'appliquent.

Lien vidéo



youtu.be/oKs2ydArszs



Régulateur avec affichage intégré

OPTIONS



Prise solaire ESPexpPLUG



Adaptateur Solaire ESPexpADP



Extension 15 pieds ESPexpEXT

AVEC RÉGULATEUR INTÉGRÉ NOUVEAU! COMPATIBLE LITHIUM

Régulateur avec affichage intégré
Panneaux solaires repliables
Connecteurs rapides - Sac de transport coussiné

# Modèle	Puissance	Dimensions	Poids
ESPexp100P	100 watts	2x (25 x 23 po.)	25 lbs

SANS RÉGULATEUR

Avec notre nouveau panneau portatif sans régulateur intégré :

- Branchez 2 panneaux portatifs ensemble
- Combinez 1 panneau portatif avec 1 ensemble sur le toit

# Modèle	Puissance	Dimensions	Poids
ESPexp100	100 watts	2x (25 x 23 po.)	25 lbs

ÉNERGIE SOLAIRE

PANNEAUX FLEXIBLES



Panneaux semi-flexibles de 3^e génération!

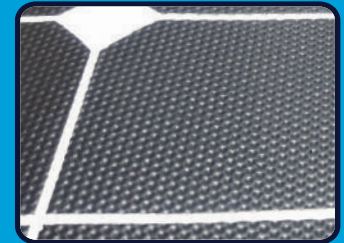
- Dispositif réduisant les pertes dues aux ombrages
- Aucune surface métallique exposée à la rouille
- Câbles de branchement de 12 pieds



WattMobile FlexKit 200 watts



Boîte de jonction ultra-robuste



Panneau de 3^e génération

FLEX

- Panneau(x) solaire(s)
- Régulateur de charge
 - Écran d'affichage
- Câbles de 30 pieds + Connecteurs rapides
 - Entrée pour câbles

Régulateur MPPT - De Luxe

# Modèle	Puissance	Dimensions
ESPflexkit200	200 watts	2x (42 x 22 po.)
ESPflexkit300	300 watts	3x (42 x 22 po.)
ESPflexkit400	400 watts	4x (42 x 22 po.)
ESPflexkit500	500 watts	5x (42 x 22 po.)

Régulateur PWM

# Modèle	Puissance	Dimensions
ESPflexkit100	100 watts	42 x 22 po.

Panneaux Flexibles

# Modèle	Puissance	Dimensions
ESPflex100	100 watts	42 x 22 po.

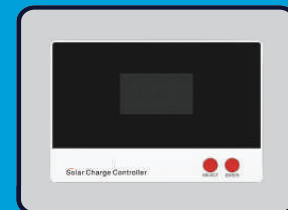
SAVIEZ-VOUS QUE?

Régulateur MPPT = 25 à 30% plus de charge

Transforme le 18V à la sortie panneau solaire en 12V à l'entrée de la batterie



MPPT avec affichage à distance



PWM avec affichage intégré



Garanties applicables sur les panneaux solaires flexibles.

*Certaines conditions s'appliquent.

RÉGULATEUR MPPT = CHARGE PLUS RAPIDE

- UNE CHARGE JUSQU'À 40% PLUS RAPIDE AVEC UN RÉGULATEUR MPPT
- OBTENEZ LE PLEIN RENDEMENT PRODUIT PAR VOTRE PANNEAU SOLAIRE
- Avec un régulateur PWM, vous pouvez perdre jusqu'à 40% de l'énergie produite par votre panneau solaire

Comparez des pommes avec des pommes
La vaste majorité des compagnies offre un régulateur PWM dans leurs ensembles solaires
NE VOUS FAITES PAS AVOIR, EXIGEZ UN RÉGULATEUR MPPT

TOUS NOS ENSEMBLES DE LUXE COMPRENNENT UN RÉGULATEUR MPPT ET L'AFFICHEUR À DISTANCE

- Connexion bluetooth avec votre téléphone
- Compatible avec les piles lithium

Lien vidéo



youtu.be/a7pS43Z1G5Q

RÉGULATEURS DE CHARGE



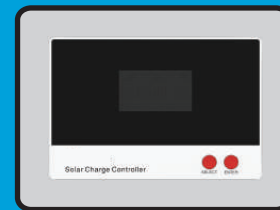
Deluxe MPPT

# Modèle	Puissance
ESPmppt20	20A - 260 watts
ESPmppt30	30A - 400 watts
ESPmppt40	40A - 550 watts
ESPmppt60	60A - 800 watts
ESPrd	Afficheur à distance



DC-DC

# Modèle	Puissance	Solaire
DC-DC-50	50 amps	700 watts
DMT-12100	100 amps	1400 watts
VEORI121222120	18 amps	N/A
VEORI121236140	30 amps	N/A
VEORI121217050	50 amps	N/A



PWM

# Modèle	Puissance
ESPpwm30	30A - 400 watts

Recommandé entre l'alternateur et une pile lithium dans un branchement direct. Certains modèles permettent de brancher des panneaux solaires.

ACCESSOIRES D'INSTALLATION SOLAIRE



ESPcabENT

ESPcabENT	Entrée pour câbles
ESPcabMC4	Entrée pour câbles MC4
ESPins1	Ensemble d'installation pour 1 panneau VR
ESPins2	Ensemble d'installation pour 2e panneau
ESPins3	Paire de câbles #10 de 30 pieds avec connecteurs
ESPbraq	Ensemble de braquettes
ESPmc4Y	Paire de connecteurs "Y"
ESPmc4	Paire de connecteurs MC4
ESPmc4tool	Outil pour connecteur MC4



ESPcabMC4

VIE EN PLEIN AIR

MARCHEPIED REPLIABLE



- Bandes antidérapantes et réfléchissantes
- Supporte un poids maximal de 600 lbs.
- Hauteur ajustable de 7,5 à 9 po.
- Sac de rangement

# Modèle	Dimensions
ESPstep	19 x 11,75 po.

ÉCLAIRAGE DEL BANDES LUMINEUSES



- Intérieur - Extérieur
- 24 pieds - Bande autocollante
- Bande blanche ou noire



# Modèle	Description
120V-24	Ensemble Multicolore DEL 120V / 12V - 24 pieds
12V-24	Ensemble Multicolore DEL 12V - 24 pieds
24	Bande à éclairage blanc DEL 12V - 24 pieds

*Ajouter au code de produit : W = Blanche B = Noire

Modèles piscines et bateaux disponibles - IP 68

LUMINAIRES

SURFACE Interrupteur On/Off - Gradateur

# Modèle	Description	Dimensions	Intensité
SM-3	Blanc Froid - 3 watts	3,4 x 0,5 po.	250 lm
SM-3W	Bland Chaud - 3 watts	3,4 x 0,5 po.	230 lm
SM-5	Bland Froid - 5 watts	4,7 x 0,5 po.	400 lm
SM-5W	Bland Chaud- 5 watts	4,7 x 0,5 po.	380 lm



ENCASTRABLE Blanc ou Argent - Gradateur

# Modèle	Description	Dimensions	Intensité
RFW-4	Blanche - Blanc Froid	3,4 x 0,5 po.	320 lm
RFW-4W	Blanche - Bland Chaud	3,4 x 0,5 po.	300 lm
RFS-4	Argent - Blanc Froid	3,4 x 0,5 po.	320 lm
RFS-4W	Argent - Blanc Chaud	3,4 x 0,5 po.	300 lm



Éclairage puissant - Économie d'énergie de 90% - Stabilisateur de tension

Photos	Description	# Modèle	Lumens	Consommation (Equivalent)
	G4 6 dels JC10	G4-6 : Blanc Froid 6xG4-6: 6x Blanc Froid G4-6W : Blanc Chaud 6xG4-6W: 6x Blanc Chaud	95 lm 85 lm	1,1 watt (20 watts)
	G4 12 dels	G4-12 : Blanc Froid 6xG4-12 : 6x Blanc Froid G4-12W : Blanc Chaud 6xG4-12W : 6x Blanc Chaud	180 lm 170 lm	2,1 watts (20 watts)
	G4 "L Pin" 12 dels	LG4-12 : Blanc Froid LG4-12W : Blanc Chaud	180 lm 170 lm	2,1 watts (20 watts)
	G4 "Back Pin" 12 Dels	BG4-12 : Blanc Froid BG4-12W : Blanc Chaud	180 lm 170 lm	2,1 watts (20 watts)
	360 degrés G4	360G4-5 : Blanc Froid 6x360G4-5 : 6x Blanc Froid 360G4-5W : Blanc Chaud 6x360G4-5W : 6x Blanc Chaud 360G4-9 : Blanc Froid 360G4-9W : Blanc Chaud 360G4-18 : Blanc Froid 360G4-18W : Blanc Chaud	50 lm 45 lm 140 lm 130 lm 265 lm 250 lm	1,1 watt (20 watts) 1,6 watt (20 watts) 3 watts (30 watts)
	12 pouces Base T5 18 pouces Base T8	T5-12 : Blanc Froid T5-12W : Blanc Chaud T8-18 : Blanc Froid T8-18W : Blanc Chaud	425 lm 400 lm 625 lm 575 lm	5 watts (50 watts) 6,5 watts (65 watts)
	Ampoule Baïonnette	BA15S-3W : Blanc Froid BA15S-W3W : Blanc Chaud 1383-3W : Blanc Froid 1383-W3W : Blanc Chaud	250 lm 230 lm 265 lm 250 lm	3 watts (35 watts) 3 watts (35 watts)
	Ampoule 12V	3W : Blanc Froid W3W : Blanc Chaud 5W : Blanc Froid W5W : Blanc Chaud	250 lm 230 lm 425 lm 400 lm	3 watts (35 watts) 5 watts (60 watts)
	12V "Spot"	MR11 : Blanc Froid MR11W : Blanc Chaud MR16 : Blanc Froid MR16W : Blanc Chaud	150 lm 130 lm 240 lm 220 lm	2 watts (35 watts) 3 watts (35 watts)



Vous devez retirer le ballast afin d'installer votre néon DEL



youtu.be/FEsUOxKLM0Y

Éclairage puissant - Économie d'énergie de 90% - Stabilisateur de tension

Photos	Description	# Modèle	Intensité	Consommation (Équivalent)
	<p># 921 # 1141 # 1156 Éclairage directionnel avec base rotative 901, 904, 906, 908, 909, 912, 914, 915, 916, 917, 918, 920, 921, 922, 923, 926, 927, 928, 939, 1073, 1093, 1129, 1141, 1156, 1159, 1195, 1259, 1295, 1459, 1619, 1651, 1680, 3497, 5007, 5008, 7506, 7527.</p>	ESPLD-multi-12 : Blanc Froid ESPLD-6pack : 6x Blanc Froid multi-12W : Blanc Chaud 6packW : 6x Blanc Chaud	180 lm 170 lm	2,1 watts (20 watts)
	<p># 921 # 912 901, 904, 906, 908, 909, 914, 915, 916, 917, 918, 920, 921, 922, 923, 926, 927, 928, 939.</p>	T10-9 : Blanc Froid T10-9W : Blanc Chaud T10-13 : Blanc Froid T10-13W : Blanc Chaud T10-18 : Blanc Froid T10-18W : Blanc Chaud	120 lm 110 lm 170 lm 160 lm 230 lm 220 lm	1,8 watt (20 watts) 2,3 watts (20 watts) 2,8 watts (20 watts)
	<p># 1141 # 1156 1073, 1003, 1093, 1129, 1141, 1156, 1159, 1195, 1259, 1295, 1459, 1619, 1651, 1680, 3497, 5007, 5008, 7506, 7527.</p>	BA15S-13 : Blanc Froid BA15S-13W : Blanc Chaud BA15S-18 : Blanc Froid BA15S-18W : Blanc Chaud BA15S-18A : Ambre	190 lm 180 lm 265 lm 250 lm 150 lm	2,3 watts (20 watts) 2,8 watts (20 watts)
	<p># 1142 # 1176 1056, 1076, 1142, 1176, 69, 90.</p>	BA15D-13 : Blanc Froid BA15D-13W : Blanc Chaud BA15D-18 : Blanc Froid BA15D-18W : Blanc Chaud	190 lm 180 lm 265 lm 250 lm	2,3 watts (20 watts) 2,8 watts (20 watts)
	<p># 1157 198, 1016, 1034, 1154, 1157, 1158, 1606, 1662, 2057, 2357, 2397, 7528.</p>	BAY15D-13 : Blanc Froid BAY15D-13W : Blanc Chaud BAY15D-18 : Blanc Froid BAY15D-18W : Blanc Chaud BAY15D-18A : Ambre BAY15D-18R : Rouge	190 lm 180 lm 265 lm 250 lm 150 lm 150 lm	2,3 watts (20 watts) 2,8 watts (20 watts) 1,8 watt (20 watts)
	<p>Baïonnette 150 degrés</p> <p># 57 Baïonnette Miniature</p>	BAU15S-18 : Blanc Froid BA9S-5 : Blanc Froid BA9S-5R : Rouge BA9S-5G : Vert	170 lm 50 lm 40 lm 40 lm	1,8 watt (20 watts) 1 watt (15 watts)
	<p># 194 158, 160, 161, 168, 175, 192, 193, 194, 558, 579, 658, 2821, 2825, 2827, 2886, 3652.</p> <p>Festoon 31 mm - 36mm - 39mm 42mm : 360 Degrés</p>	6x194W : Blanc Froid 6x194W : Blanc Chaud F31-360 : Froid ou Chaud(W) F36-F39 : Froid ou Chaud(W) F42 : Froid ou Chaud (W)	50 lm 45 lm 75 lm 110 lm 130 lm	1 watt (15 watts) 1,3 watt (20 watts) 1,6 watt (20 watts)
	<p># 3156 # 3157 3047, 3057, 3155, 3156, 3157, 3357, 3454, 3457, 3757, 4057, 4114, 4157, 5702</p>	3157-27 : Blanc Froid 3157-27W : Blanc Chaud 3157-27R : Rouge	345 lm 325 lm 240 lm	4 watts (40 watts)



**NOUS SOMMES FIERS DE SERVIR LES CONCESSIONNAIRES
DE VÉHICULES RÉCRÉATIFS CANADIENS DEPUIS 2012**

PILES LITHIUM



AIR CLIMATISÉS 12V

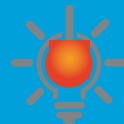


ENSEMBLES SOLAIRES



ONDULEURS/CHARGEURS

xantrex™



KISAE

**PROTECTEURS DE SURTENSION, ADAPTATEURS,
ENTRÉES ET RALLONGES ÉLECTRIQUES,
ÉCLAIRAGE DEL ET BIEN PLUS ENCORE...**

Disponible chez :