

Alimentation 12V compacte - de 24 W à 400 W - IP67

12 V IP67 3 ans



Les alimentations / transformateurs 12 volts permettent d'alimenter les spots LED Terra 12V, les spots LED sur piquets Spike 12V, les spots LED encastrables DECKS 12V, les spots immergeables 12V ou les spots LED Qinox 12V.

- Tension 12 Volts continu.
- Puissance max: de 24 à 400 Watts (suivant modèle).
- Indice de protection: IP 67 (étanche).
- Transformateur 230V / 12V.

Garantie : 3 ans.

Informations complémentaires :

Les alimentations / transformateurs 12V sont étanches (IP67) et munis de 15cm de câble.

Caractéristiques communes entre les différentes alimentations :

- Primaire : 170/250V - 50/60Hz
- Secondaire : 12V DC.

Vous trouverez les différences de caractéristiques entre les alimentations 12V dans le tableau suivant :

PUISSANCE	PRIMAIRE	SECONDAIRE	NOMBRE DE SORTIES	LONGUEUR (EN MM)	LARGEUR (EN MM)	HAUTEUR (EN MM)	POIDS NET (EN G)
24W	0,21A	2.00A max	1	100	37	22	170
36W	0,31A	3.00A max	1	115	37	22	200
45W	0,40A	3.75A max	1	130	37	22	220
60W	0,51A	5.00A max	1	155	44	21	265
80W	0,70A	6.67A max	1	185	44	21	320
100W	0,88A	8.33A max	1	225	53	19	420
150W	1,30A	12.5A max	2	215	65	30	685
200W	1,70A	16.67A max	2	245	76	38	1333
250W	2,20A	20.8A max	2	245	76	38	1333
300W	2,67A	25A max	2	275	76	38	1460
350W	3,1A	29.1A max	2	275	76	38	1460
400W	3,5A	33,3A max	2	275	76	38	1460



MODÈLES DISPONIBLES :

Options	Référence
Puissance 24 W	ALIM-12V-24W-IP67-V2
Puissance 36 W	ALIM-12V-36W-IP67-V2
Puissance 60 W	ALIM-12V-60W-IP67-V2
Puissance 80 W	ALIM-12V-80W-IP67-V2
Puissance 100 W	ALIM-12V-100W-IP67-V2
Puissance 150 W	ALIM-12V-150W-IP67-V2
Puissance 200 W	ALIM-12V-200W-IP67-V2
Puissance 400 W	ALIM-12V-400W-IP67-V2
Puissance 45 W	ALIM-12V-45W-IP67-V2

CARACTÉRISTIQUES :

Puissance (en Watts)	de 24 à 400 (selon modèle)
Nombre de sorties	1 ou 2 (selon modèle)
Tension	12 V DC
Indice de Protection	IP67
Matière / Finition	Aluminium
Longueur (en mm)	de 100 à 275 (selon modèle)
Largeur (en mm)	de 37 à 76 (selon modèle)
Hauteur (en mm)	de 19 à 38 (selon modèle)
Poids net (en kg)	de 0.170 à 1.460 (selon modèle)
Garantie	3 ans

Dernière mise-à-jour: 21 septembre 2023