

Alimentations pour système à leds

Domino Sign propose une gamme complète d'alimentations en version étanche ou ventilée. Elles conviennent à l'ensemble des produits Domino Sign.

Calibrage

Le calibrage s'effectue en multipliant la quantité de leds ou de modules par leur puissance en Watt.

Exemple : 1 000 Domino Logomax x 0,07 Watt = 70 Watts

La charge de l'alimentation doit être comprise entre 50% et 95% de la **puissance efficace**.

Étanche pour l'extérieur "MEAN WELL"



Puissance	Référence	Voltage	Ampérage	Puissance efficace	Dimensions (mm)	Poids	Sécurité - Protection contre	t° mini/maxi de fonctionnement
100 W	PS1005V	5V	16 A	80 W	159 x 97 x 38	600 g	Courts-circuits, surcharges, surtensions, surchauffe	-20° / +70°

Puissance	Référence	Voltage	Ampérage	Puissance efficace	Dimensions (mm)	Poids	Indice d'étanchéité - Protection contre	t° mini/maxi de fonctionnement
18 W	PS18WWP12V	12V	1.5 A	18 W	140 x 30 x 22	195 g	IP67 - Courts-circuits, surcharges, surtensions, surchauffe	-30° / +70°
35 W	PS35WWP12V	12V	3 A	35 W	148 x 40 x 30	340 g	IP67 - Courts-circuits, surcharges, surtensions	-30° / +75°
60 W	PS60WWP12V	12V	5 A	60 W	172 x 62 x 39	790 g	IP67 - Courts-circuits, surcharges, surtensions, surchauffe	-30° / +70°
150 W	PS150WWP12V	12V	11 A	132 W	222 x 68 x 39	1000 g	IP65 - Courts-circuits, surcharges, surtensions, surchauffe	-30° / +70°
240 W	PS240WWP12V	12V	16 A	192 W	244 x 68 x 39	1300 g	IP65 - Courts-circuits, surcharges, surtensions, surchauffe	-30° / +70°
320 W	PS320WWP12V	12V	22 A	264 W	252 x 90 x 42	1500 g	IP67 - Courts-circuits, surcharges, surtensions, surchauffe	-30° / +60°

Puissance	Référence	Voltage	Ampérage	Puissance efficace	Dimensions (mm)	Poids	Indice d'étanchéité - Protection contre	t° mini/maxi de fonctionnement
18 W	PS18WWP	24V	0.75 A	18 W	140 x 30 x 22	195 g	IP67 - Courts-circuits, surcharges, surtensions, surchauffe	-30° / +70°
35 W	PS35WWP	24V	1.5 A	35 W	148 x 40 x 30	340 g	IP67 - Courts-circuits, surcharges, surtensions	-30° / +75°
60 W	PS60WWP	24V	2.5 A	60 W	172 x 62 x 39	790 g	IP67 - Courts-circuits, surcharges, surtensions, surchauffe	-30° / +70°
100 W	PS100WWP	24V	4 A	100 W	222 x 68 x 39	1080 g	IP67 - Courts-circuits, surcharges, surtensions, surchauffe	-30° / +70°
150 W	PS150WWP	24V	6.3 A	150 W	222 x 68 x 39	1000 g	IP65 - Courts-circuits, surcharges, surtensions, surchauffe	-30° / +70°
240 W	PS240WWP	24V	10 A	240 W	244 x 68 x 39	1300 g	IP65 - Courts-circuits, surcharges, surtensions, surchauffe	-30° / +70°
320 W	PS320WWP	24V	13.34 A	320 W	252 x 90 x 42	1500 g	IP67 - Courts-circuits, surcharges, surtensions, surchauffe	-30° / +60°