

CONVERTISSEURS LGDD 12/24V 30W



Convertisseurs indépendants, de classe II double isolation. Protection à rétablissement automatique contre les surchauffes, contre le circuit ouvert et les courts-circuits sur le secondaire. Adaptable sur tout les types d'éclairages correspondant à la puissance de ces derniers. Ce convertisseurs à une durée de vie de 30 000 heures en moyenne. La température du convertisseurs peut varier de -25°C à +55°C en moyenne. Existe en différentes puissances.

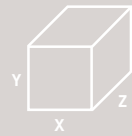
Connexion	Bornier
Couleur Boîtier	Noir
Couleur du Capot	Noir
Matière Boîtier	Plastique
Sortie Primaire	Non
Sortie Secondaire	Simple
Terre sur Primaire	Oui

<input type="checkbox"/> +	SEC
<input type="checkbox"/> -	12 VDC
<input type="checkbox"/> N	PRI
<input type="checkbox"/> Terre sur primaire	230 V
<input type="checkbox"/> L	50/60 HZ

www.soleds.com

CARACTÉRISTIQUES

Tension d'entrée 230 V
Température -25° à +55° C
largeur x Hauteur (x x y) 70 x 32 mm
Longueur (z) 120 mm



	FONCTIONNEMENT MIN	FONCTIONNEMENT MAX	TYPE / DÉSIGNATION	CODE RÉFÉRENCE	
		30 W		12 V	CT0008
		30 W		24 V	CT0036

PRODUITS ASSIMILÉS



CONVERTISSEURS
SELF SLT15 12/24V
350/700 mA



CONVERTISSEURS
MEANWELL LPV
12/24V 60W



CONVERTISSEURS
PTDC 24 V