

# CONVERTISSEURS MEANWELL LPV 12/24V 35W

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 tous les types d'éclairages correspondant à la puissance de ces derniers. Ce convertisseur a une durée de vie de 30 000 heures en moyenne. La température du convertisseur peut varier de -20°C à +50°C en moyenne. Existe en différentes puissances.



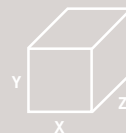
Connexion	Avec Câble
Couleur Boîtier	Blanc
Couleur du Capot	Sans
Matière Boîtier	Plastique
Sortie Primaire	Non
Sortie Secondaire	Simple
Terre sur Primaire	Non

PRI	SEC
100/240 V ac	24 V V-
50/60 Hz	35 W V+

[www.soleds.com](http://www.soleds.com)

# CARACTÉRISTIQUES

Tension d'entrée 230 V  
 Température -20° à +50° C  
 largeur x Hauteur (x x y) 40 x 30 mm  
 Longueur (z) 148 mm



	FONCTIONNEMENT MIN	FONCTIONNEMENT MAX	TYPE / DÉSIGNATION	CODE RÉFÉRENCE	
		35 W	12 V	CT0011	
		35 W	24 V	CT0038	

## PRODUITS ASSIMILÉS



CONVERTISSEURS  
TRIDONIC LCU  
12/24V 100W



CONVERTISSEURS  
MEANWELL LPV  
12/24V 60W



CONVERTISSEURS  
LGDD 12/24V 30W