

CONVERTISSEURS MEANWELL LPV 12/24V 60 W

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 Fil
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	12 V V-
50/60 Hz	60 W V+

www.soleds.com

CARACTÉRISTIQUES

Tension d'entrée 230 V
 Température -20° à +50° C
 largeur x Hauteur (x x y) 45.2 x 32 mm
 Longueur (z) 162.5 mm



	FONCTIONNEMENT MIN	FONCTIONNEMENT MAX	TYPE / DÉSIGNATION	CODE RÉFÉRENCE	
		60 W	12 V	CT0012	
		60 W	24 V	CT0039	

PRODUITS ASSIMILÉS



CONVERTISSEURS
MEANWELL HLG
12/24V 240W



CONVERTISSEURS
MEANWELL LPV
12/24V 35 W



CONVERTISSEURS
HV-12060C 12/24V
60 W