

# CONVERTISSEURS MEANWELL HLG 12/24V 240 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 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 -20°C à +50°C en moyenne. Existe en différentes puissances.

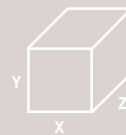
Connexion	Avec Câble
Couleur Boîtier	Gris
Couleur du Capot	Sans
Matière Boîtier	Aluminium
Sortie Primaire	Non
Sortie Secondaire	Simple
Terre sur Primaire	Oui

PRI	SEC
100/240 V	24 V
50/60 Hz	240 W

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

# CARACTÉRISTIQUES

Tension d'entrée 230 V  
 Température -20° à +50° C  
 largeur x Hauteur (x x y) 68 x 38.8 mm  
 Longueur (z) 244.2 mm



	FUNCTIONNEMENT MIN	FUNCTIONNEMENT MAX	TYPE / DÉSIGNATION	CODE RÉFÉRENCE
		240 W	12 V	CT0017
		240 W	24 V	CT0043
		240 W	12 V / 1-10V	CT0021
		240 W	24 V / 1-10V	CT0047

## PRODUITS ASSIMILÉS



CONVERTISSEURS  
MEANWELL HVGC-  
100C



CONVERTISSEURS  
MEANWELL HLG  
12/24/48V 320 W



CONVERTISSEURS  
MEANWELL HLG  
12/24V 150 W