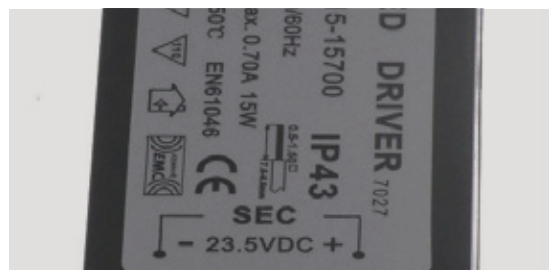


## CONVERTISSEURS LE15 700 mA 15 W



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

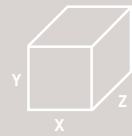


①	PRI 220-240 V 50/60 HZ	SEC 23.5 VDC 15 W	①
---	------------------------------	-------------------------	---

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

# CARACTÉRISTIQUES

Tension d'entrée 230 V  
Température -20° à +50° C  
largeur x Hauteur (x x y) 40.5 x 19 mm  
Longueur (z) 130.5 mm



	FONCTIONNEMENT MIN	FONCTIONNEMENT MAX	TYPE / DÉSIGNATION	CODE RÉFÉRENCE	
			15 W	700 mA	CC0077

## PRODUITS ASSIMILÉS



CONVERTISSEURS  
LT 36V 60 W



CONVERTISSEURS  
MEANWELL HLG  
12/24V 240W



CONVERTISSEURS  
MPL5 500 mA 4.5 W

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

Des produits fabriqués par nos soins, pour une qualité optimale.

**SOLEDs**  
SOLUTIONS À LEDS