


Catalogue **TECHNOLOGIE LED**  
 Ligne **ALIMENTATIONS ET CONTROLEURS POUR LED**  
 Famille **ALIMENTATIONS LED EN COURANT ET TENSION CONSTANTS**


Sous famille **Alimentations LED en courant et tension constantes 700mA**

Photo	Article	Description	Lot	Prix unitaire
	G503504C		1	6,29 €
	Alimentation Led CV CC AED04-700ILS 5Vdc 700mA 3,5W		10	5,24 €
			50	4,76 €
			200	4,45 €
	Conforme à ECO Design ERP. Alimentation LED avec tension constante 5Vdc ou courant constant 700mA selon la charge			
	Longueur (mm): 51,5 Largeur (mm): 32,8 Hauteur (mm): 17 Couleur: Blanc Tension In (Vac): 100~240 Tension Out (Vdc): 3~5 Intensidad Out (A): 0.7 Fréquence (Hz): 50~60 Puissance (W): 2~3.5 Température Ambiante (°C): +45 Température Critique (°C): 80 Indice de protection: IP20 Dimmable: NO Facteur de puissance: 0.5			

**LETARON**




Sous famille Alimentations LED en courant et tension constantes 700mA

Photo	Article	Description	Lot	Prix unitaire
	G503706J		1	11,10 €
	Alimentation LED CV CC SLT6-700IL-4 700mA (12Vdc) 6W		5	9,26 €
			10	8,41 €
			50	7,80 €
	Conception ECO selon les directives ERP. Led Tension d'alimentation 12VDC ou courant constant 700mA selon la charge			
	Longueur (mm): 68 Largeur (mm): 35 Hauteur (mm): 20 Couleur: Blanc Tension In (Vac): 100~240 Tension Out (Vdc): 3~8.4 Intensidad Out (A): 0~0.7 Fréquence (Hz): 50~60 Puissance (W): 0~6 Température Ambiante (°C): -20~+40 Température Critique (°C): 70 Vie (Heures): 50000 Indice de protection: IP20 Dimmable: NO Facteur de puissance: 0.40			



## Sous famille Alimentations LED en courant et tension constantes 700mA

Photo	Article	Description	Lot	Prix unitaire
	G5035081B		1	8,45 €
	Alimentation Led CV CC AED08-700ILS 12Vdc		10	7,05 €
	700mA 8 W		50	6,40 €
	Conforme à ECO Design ERP. Alimentation LED à tension constante 12Vdc ou courant constant 700mA en fonction de la charge.		200	5,98 €
	Longueur (mm): 79,5 Largeur (mm): 39 Hauteur (mm): 19 Couleur: Blanc Tension In (Vac): 100~240 Tension Out (Vdc): 6~11 Intensidad Out (A): 0.625 Fréquence (Hz): 50~60 Puissance (W): 4.2~7.7 Température Ambiante (°C): -10~+45 Température Critique (°C): 80 Vie (Heures): 30000 Indice de protection: IP20 Dimmable: NO Facteur de puissance: 0.5			

**LETARON**