

Catálogo **TECNOLOGÍA LED**
 Línea **Alimentadores y controladores Led**
 Familia **Alimentadores Led a Corriente Constante**
 Subfamilia **Alimentadores Led a 700mA-3000mA**


Fuentes de alimentación led. En esta sección de nuestro catálogo de Iluminacion led encontrará una amplia gama de Alimentadores Led de 700mA hasta 1050mA a su disposición. Recuerde que puede descargarlo en pdf y en excel para mayor comodidad

Imagen	Artículo	Descripción	Lote	Precio/Unidad
	G503703D		1	6,10 €
	Alimentador Led CC MINIU-3.6-700mA 3,6W IP20		5	5,54 €
	Tensión de entrada universal 100-240Vac. ECO		10	5,03 €
	Diseño ERP. IP20. Salida corriente constante 700mA.		50	4,71 €
	Longitud (mm): 53 Ancho (mm): 27 Alto (mm): 21 Color: Blanco Tensión In (Vac): 100~240 Tensión Out (Vdc): 2.5~5 Intensidad Out (A): 0.7 Frecuencia (Hz): 50~60 Potencia (W): 1.75~3.5 Temperatura Ambiente (°C): -20~+50 Temperatura Crítica (°C): 80 Horas vida: 50000 Grado de protección: IP20 Dimmable: NO Factor de potencia: 0.50			




TECNOLOGÍA LED > Alimentadores y controladores Led > Alimentadores Led a Corriente Constante

Subfamilia **Alimentadores Led a 700mA-3000mA**

Imagen	Artículo	Descripción	Lote	Precio/Unidad
	G503703		1	7,93 €
	Alimentador Led CC SLT3-700IS-1 700mA 3W		5	6,60 €
	ECO Diseño ERP. Corriente constante 700mA .		20	6,01 €
	Rango de tensión de salida 2-4,2Vdc. Clase II.		200	5,60 €
	Cableado con 15cm de cable en primario y secundario			
		Longitud (mm): 50 Ancho (mm): 30 Alto (mm): 20 Color: Blanco Tensión In (Vac): 220~240 Tensión Out (Vdc): 2~4.2 Intensidad Out (A): 0.7 Frecuencia (Hz): 50~60 Potencia (W): 1.4~2.9 Temperatura Ambiente (°C): -20~+45 Temperatura Crítica (°C): 85 Grado de protección: IP20 Dimmable: NO Factor de potencia: 0.5		



	G503504C		1	6,29 €
	Alimentador Led CV CC AED04-700ILS 5Vdc 700mA		10	5,24 €
	3,5W		50	4,76 €
	ECO Diseño ERP. Alimentador led a tension constante 5Vdc o corriente constante 700mA según carga		200	4,45 €
		Longitud (mm): 51,5 Ancho (mm): 32,8 Alto (mm): 17 Color: Blanco Tensión In (Vac): 100~240 Tensión Out (Vdc): 3~5 Intensidad Out (A): 0.7 Frecuencia (Hz): 50~60 Potencia (W): 2~3.5 Temperatura Ambiente (°C): +45 Temperatura Crítica (°C): 80 Grado de protección: IP20 Dimmable: NO Factor de potencia: 0.5		




TECNOLOGÍA LED > Alimentadores y controladores Led > Alimentadores Led a Corriente Constante

Subfamilia **Alimentadores Led a 700mA-3000mA**


Imagen	Artículo	Descripción	Lote	Precio/Unidad
	G503504C2		1	6,37 €
	Alimentador Led CC MINI-4-700mA 4W IP65		5	5,27 €
	ECO Diseño ERP. IP65. Salida corriente constante 700mA		10	4,78 €
			50	4,54 €
	Longitud (mm): 48 Ancho (mm): 27 Alto (mm): 21 Color: Blanco Tensión In (Vac): 220~240 Tensión Out (Vdc): 2.5~6 Intensidad Out (A): 0.7 Frecuencia (Hz): 50~60 Potencia (W): 2.1~4.2 Temperatura Ambiente (°C): -20~+60 Temperatura Crítica (°C): 85 Grado de protección: IP65 Dimmable: NO Factor de potencia: 0.60			




	G503706J		1	11,10 €
	Alimentador Led CV CC SLT6-700IL-4 700mA (12Vdc) 6W		5	9,26 €
	ECO diseño segun directivas ERP. Alimentador a tension 12VDC o corriente constante 700mA según carga		10	8,41 €
			50	7,80 €
	Longitud (mm): 68 Ancho (mm): 35 Alto (mm): 20 Color: Blanco Tensión In (Vac): 100~240 Tensión Out (Vdc): 3~8.4 Intensidad Out (A): 0~0.7 Frecuencia (Hz): 50~60 Potencia (W): 0~6 Temperatura Ambiente (°C): -20~+40 Temperatura Crítica (°C): 70 Horas vida: 50000 Grado de protección: IP20 Dimmable: NO Factor de potencia: 0.40			



Subfamilia **Alimentadores Led a 700mA-3000mA**

Imagen	Artículo	Descripción	Lote	Precio/Unidad
	G5035081B		1	8,45 €
	Alimentador Led CV CC AED08-700ILS 12Vdc		10	7,05 €
	700mA 8W		50	6,40 €
	ECO Diseño ERP. Alimentador led a tension constante 12Vdc o corriente constante 700mA según carga.		200	5,98 €
	Longitud (mm): 79,5 Ancho (mm): 39 Alto (mm): 19 Color: Blanco Tensión In (Vac): 100~240 Tensión Out (Vdc): 6~11 Intensidad Out (A): 0.625 Frecuencia (Hz): 50~60 Potencia (W): 4.2~7.7 Temperatura Ambiente (°C): -10~+45 Temperatura Crítica (°C): 80 Horas vida: 30000 Grado de protección: IP20 Dimmable: NO Factor de potencia: 0.5			



	G503715		1	14,09 €
	Alimentador Led CC SLT20-700IFG 700mA 20W		5	11,74 €
	Extraplano. Corriente constante. Clase II. EMC EN61000-3-2 clase C.		10	10,67 €
			50	9,97 €
	Longitud (mm): 166 Ancho (mm): 40 Alto (mm): 14 Color: Blanco Tensión In (Vac): 220~240 Tensión Out (Vdc): 6~29 Intensidad Out (A): 0.7 Frecuencia (Hz): 50~60 Potencia (W): 4.2~20 Temperatura Ambiente (°C): -20~+50 Temperatura Crítica (°C): 85 Grado de protección: IP20 Dimmable: NO Factor de potencia: 0.5			




Subfamilia **Alimentadores Led a 700mA-3000mA**


Imagen	Artículo	Descripción	Lote	Precio/Unidad
	G503715A		1	17,62 €
	Alimentador Led CC SLT20-700IF-2S 700mA 20W		5	14,68 €
	ECO diseño segun directivas ERP. Ultraplano 16mm. Corriente constante 700mA. Rango de tensión 220-240/6-29VDC. Clase II. Eficiencia a plena carga >80%		10	13,34 €
			50	12,35 €
	Longitud (mm): 121 Ancho (mm): 45 Alto (mm): 16 Color: Blanco Tensión In (Vac): 220~240 Tensión Out (Vdc): 6~29 Intensidad Out (A): 0.7 Frecuencia (Hz): 50~60 Potencia (W): 4.2~20.3 Temperatura Ambiente (°C): -20~+45 Temperatura Crítica (°C): 90 Horas vida: 30000 Grado de protección: IP20 Dimmable: NO Factor de potencia: 0.85			



Subfamilia **Alimentadores Led a 700mA-3000mA**


Imagen	Artículo	Descripción	Lote	Precio/Unidad
	G503525B		1	9,22 €
	Alimentador Led CC V8 700mA 25W		5	7,67 €
	ECO Diseño ERP. salida a corriente constante 700mA		10	6,97 €
			50	6,51 €
	Longitud (mm): 127 Ancho (mm): 43 Alto (mm): 28 Color: Blanco Tensión In (Vac): 220~240 Tensión Out (Vdc): 18~36 Intensidad In (A): 0.15 Intensidad Out (A): 0.7 Frecuencia (Hz): 50~60 Potencia (W): 12.6~25 Temperatura Ambiente (°C): -20~+50 Temperatura Crítica (°C): 80 Horas vida: 30000 Grado de protección: IP20 Dimmable: NO Factor de potencia: 0.95			




	G503530C		1	8,83 €
	Alimentador Led CC V9 700mA 30W		5	7,35 €
	ECO Diseño ERP. Salida a corriente constante 700mA		10	6,68 €
			50	6,25 €
	Longitud (mm): 116 Ancho (mm): 41 Alto (mm): 25 Color: Blanco Tensión In (Vac): 220~240 Tensión Out (Vdc): 30~42 Intensidad In (A): 0.18 Intensidad Out (A): 0.7 Frecuencia (Hz): 50~60 Potencia (W): 21~30 Temperatura Ambiente (°C): -20~+50 Temperatura Crítica (°C): 80 Horas vida: 50000 Grado de protección: IP20 Dimmable: NO Factor de potencia: 0.95			



Subfamilia **Alimentadores Led a 700mA-3000mA**

Imagen	Artículo	Descripción	Lote	Precio/Unidad
	GTC30700		1	39,17 €
	Alimentador Led CC IPR2-30/700 700mA 30W		5	35,61 €
	ECO diseño ERP. Alimentador a corriente constante 700mA. IP68		10	32,37 €
			30	29,98 €
	Longitud (mm): 115 Ancho (mm): 53,5 Alto (mm): 26 Tensión In (Vac): 110~240 Tensión Out (Vdc): 5~43 Intensidad Out (A): 0.7 Frecuencia (Hz): 50~60 Potencia (W): 3.5~30 Temperatura Ambiente (°C): -40~+60 Temperatura Crítica (°C): 90 Grado de protección: IP68 Dimmable: NO Factor de potencia: 0.97 Referencia: 152014/700			




	GTC32700		1	10,96 €
	Alimentador Led CC ECO 32-700-750mA 32W		5	9,97 €
	ECO diseño ERP. Alimentador a corriente constante 700-750mA.		10	9,06 €
			40	8,39 €
	Longitud (mm): 108 Ancho (mm): 68 Alto (mm): 32 Tensión In (Vac): 220~240 Tensión Out (Vdc): 30~42 Intensidad Out (A): 0.7~0.75 Frecuencia (Hz): 50~60 Potencia (W): 21~32 Temperatura Ambiente (°C): 0~+50 Temperatura Crítica (°C): 80 Grado de protección: IP20 Dimmable: NO Factor de potencia: 0.92 Referencia: 122293			



TECNOLOGÍA LED > Alimentadores y controladores Led > Alimentadores Led a Corriente Constante

Subfamilia **Alimentadores Led a 700mA-3000mA**

Imagen	Artículo	Descripción	Lote	Precio/Unidad
	G503540F		1	11,57 €
	Alimentador Led CC V8 700mA 40W		5	9,65 €
	ECO Diseño ERP. salida a corriente constante 700mA		10	8,76 €
			50	8,18 €
	Longitud (mm): 127 Ancho (mm): 43 Alto (mm): 28 Color: Blanco Tensión In (Vac): 220~240 Tensión Out (Vdc): 29~57 Intensidad In (A): 0.23 Intensidad Out (A): 0.7 Frecuencia (Hz): 50~60 Potencia (W): 20~40 Temperatura Ambiente (°C): -20~+50 Temperatura Crítica (°C): 80 Horas vida: 30000 Grado de protección: IP20 Dimmable: NO Factor de potencia: 0.95			

