

Catálogo **TECNOLOGÍA LED**  
 Línea **Alimentadores y controladores Led**  
 Familia **Alimentadores Led a Corriente Constante**  
 Subfamilia **Alimentadores Led a 350mA**

Fuentes de alimentación led. En esta sección de nuestro catálogo de Iluminacion led encontrará una amplia gama de Drivers Led a 350mA a su disposición. Recuerde que puede descargarlo en pdf y en excel para mayor comodidad

Imagen	Artículo	Descripción	Lote	Precio/Unidad
	G503503		1	7,40 €
	Alimentador Led CC SLT3-350IS-1 350mA-3W		5	6,18 €
			20	5,60 €
	ECO Diseño ERP. Corriente contante 350mA . Rango de tensión de salida 3-9Vdc. Clase II. Cableado con 15cm de cable en primario y secundario		200	5,24 €
	Longitud (mm): 50 Ancho (mm): 30 Alto (mm): 20 Color: Blanco Tensión In (Vac): 220~240 Tensión Out (Vdc): 3~9 Intensidad Out (A): 0.35 Frecuencia (Hz): 50~60 Potencia (W): 1~3.2 Temperatura Ambiente (°C): -20~+50 Temperatura Crítica (°C): 80 Grado de protección: IP20 Dimmable: NO Factor de potencia: 0.5			



Subfamilia **Alimentadores Led a 350mA**

Imagen	Artículo	Descripción	Lote	Precio/Unidad
	G503503E		1	6,10 €
	Alimentador Led CC MINIU-3.6-350mA 3,6W IP20		5	5,54 €
	Tensión entrada universal 100-240Vac. ECO Diseño ERP. IP20. Salida corriente constante 350mA.		10	5,03 €
	Longitud (mm): 53 Ancho (mm): 27 Alto (mm): 21 Color: Blanco Tensión In (Vac): 100~240 Tensión Out (V): 2.5~10 Intensidad Out (A): 0.35 Frecuencia (Hz): 50~60 Potencia (W): 0.87~3.5 Temperatura Ambiente (°C): -20~+50 Temperatura Crítica (°C): 80 Horas vida: 50000 Grado de protección: IP20 Dimmable: NO Factor de potencia: 0.40		50	4,71 €




Subfamilia **Alimentadores Led a 350mA**

Imagen	Artículo	Descripción	Lote	Precio/Unidad
	G503503D		1	9,61 €
	Alimentador Led IP66 CC SLT3-350ISC 350mA-4,2W		5	8,01 €
	ECO Diseño ERP. IP66. Corriente contante 350mA . Rango de tensión de salida 3-12Vdc. Clase II.		20	7,28 €
	Cableado con 15cm de cable en primario y secundario		200	6,80 €
		Longitud (mm): 52 Ancho (mm): 30 Alto (mm): 23 Color: Blanco Tensión In (Vac): 100~240 Tensión Out (Vdc): 3~12 Intensidad Out (A): 0.35 Frecuencia (Hz): 50~60 Potencia (W): 1.1~4.2 Temperatura Ambiente (°C): -20~+50 Temperatura Crítica (°C): 85 Grado de protección: IP66 Dimmable: NO Factor de potencia: 0.5		




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

Subfamilia **Alimentadores Led a 350mA**

Imagen	Artículo	Descripción	Lote	Precio/Unidad
	G503504A		1	6,29 €
	Alimentador Led CV CC AED04-350ILS 12Vdc		10	5,24 €
	350mA 4W		50	4,76 €
	ECO Diseño ERP. Alimentador led a tension constante 12Vdc o corriente constante 350mA según carga		200	4,45 €
	Longitud (mm): 51,5 Ancho (mm): 33 Alto (mm): 17 Color: Blanco Tensión In (Vac): 100~240 Tensión Out (Vdc): 3~12 Intensidad Out (A): 0.3 Frecuencia (Hz): 50~60 Potencia (W): 1.05~4.2 Temperatura Ambiente (°C): -10~+45 Temperatura Crítica (°C): 80 Horas vida: 30000 Grado de protección: IP20 Dimmable: NO Factor de potencia: 0.5			

**LETARON**



	G503504A2		1	6,37 €
	Alimentador Led CC MINI-4-350mA 4W IP65		5	5,27 €
			10	4,78 €
	ECO Diseño ERP. IP65. Salida corriente constante 350mA		50	4,54 €
	Longitud (mm): 53 Ancho (mm): 27 Alto (mm): 21 Color: Blanco Tensión In (Vac): 220~240 Tensión Out (Vdc): 6~12 Intensidad In (A): 0.05 Intensidad Out (A): 0.35 Frecuencia (Hz): 50~60 Potencia (W): 2.1~4.2 Temperatura Ambiente (°C): -20~+60 Temperatura Crítica (°C): 85 Horas vida: 50000 Grado de protección: IP65 Dimmable: NO Factor de potencia: 0.60			

**AcTEC**




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

Subfamilia **Alimentadores Led a 350mA**

Imagen	Artículo	Descripción	Lote	Precio/Unidad
	G503506C1		1	6,47 €
	Alimentador Led CC MINI-6-350mA 6W IP65		5	5,54 €
	ECO Diseño ERP. IP65. Salida corriente constante 350mA		10	5,03 €
			50	4,71 €
	Longitud (mm): 53 Ancho (mm): 27 Alto (mm): 21 Color: Blanco Tensión In (Vac): 220~240 Tensión Out (Vdc): 9~18 Intensidad Out (A): 0.35 Frecuencia (Hz): 50~60 Potencia (W): 0~6 Temperatura Ambiente (°C): -20~+60 Temperatura Crítica (°C): 85 Grado de protección: IP65 Dimmable: NO Factor de potencia: 0.6			




	G503506J		1	11,10 €
	Alimentador Led CV CC SLT6-350IL-4 350mA (24Vdc) 6W		5	9,26 €
	Tension constante 24VDC y corriente constante 350mA según identifique la carga.Rango de tension 100-240/24VDC. Clase II.		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): 3~22 Intensidad Out (A): 0~0.35 Frecuencia (Hz): 50~60 Potencia (W): 0~6 Temperatura Ambiente (°C): -20~+50 Temperatura Crítica (°C): 75 Horas vida: 50000 Grado de protección: IP20 Dimmable: NO Factor de potencia: 0.40			




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

Subfamilia **Alimentadores Led a 350mA**


Imagen	Artículo	Descripción	Lote	Precio/Unidad
	G503506L		1	6,47 €
	Alimentador Led CC MINI-6-250mA 6W IP65		5	5,54 €
	ECO Diseño ERP. Salida corriente constante 250mA		10	5,03 €
			50	4,71 €
	Longitud (mm): 53 Ancho (mm): 27 Alto (mm): 21 Color: Blanco Tensión In (Vac): 220~240 Tensión Out (Vdc): 12~24 Intensidad Out (A): 0.25 Frecuencia (Hz): 50~60 Potencia (W): 6 Temperatura Ambiente (°C): -20~+60 Temperatura Crítica (°C): 85 Grado de protección: IP65 Dimmable: NO Factor de potencia: 0.6			



	G5035081		1	12,81 €
	Alimentador Led CV CC 350mA (24Vdc) 8 W		5	10,67 €
	Alimentador a tension 24VDC o corriente constante 350mA según carga.		10	9,71 €
			50	9,06 €
	Longitud (mm): 58 Ancho (mm): 35 Alto (mm): 21 Color: Blanco Tensión In (Vac): 110~240 Tensión Out (Vdc): 3~24 Intensidad Out (A): 0.35 Frecuencia (Hz): 50~60 Potencia (W): 1.1~8.4 Temperatura Ambiente (°C): -25~+50 Temperatura Crítica (°C): 75 Grado de protección: IP20 Dimmable: NO Factor de potencia: 0.6  Referencia: 039121			




Subfamilia **Alimentadores Led a 350mA**

Imagen	Artículo	Descripción	Lote	Precio/Unidad
	G5035081A		1	8,45 €
	Alimentador Led CV CC AED08-350ILS 24Vdc		10	7,05 €
	350mA 8W		50	6,40 €
	ECO Diseño ERP. Alimentador led a tension constante 24Vdc o corriente constante 350mA 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): 9~22 Intensidad Out (A): 0.35 Frecuencia (Hz): 50~60 Potencia (W): 3~7.7 Temperatura Ambiente (°C): -20~+45 Temperatura Crítica (°C): 80 Grado de protección: IP20 Dimmable: NO Factor de potencia: 0.5			

**LETARON**




	G503510B1		1	7,76 €
	Alimentador Led CC MINI-10-350mA 10W IP65		5	7,06 €
	ECO Diseño ERP. IP65. Salida corriente constante 350mA		10	6,42 €
			50	6,01 €
	Longitud (mm): 58 Ancho (mm): 36 Alto (mm): 20 Color: Blanco Tensión In (Vac): 220~240 Tensión Out (Vdc): 15~29 Intensidad Out (A): 0.35 Frecuencia (Hz): 50~60 Potencia (W): 0~10 Temperatura Ambiente (°C): -20~+60 Temperatura Crítica (°C): 85 Grado de protección: IP65 Dimmable: NO Factor de potencia: 0.9			


**AcTEC**



Subfamilia **Alimentadores Led a 350mA**

Imagen	Artículo	Descripción	Lote	Precio/Unidad
	G503512B		1	8,27 €
	Alimentador Led CC MINI-12-350F 350mA 12W IP65		5	7,51 €
	ECO Diseño ERP. IP65. Salida corriente constante 350mA		10	6,83 €
			50	6,38 €
	Longitud (mm): 50 Ancho (mm): 48 Alto (mm): 24 Color: Blanco Tensión In (Vac): 220~240 Tensión Out (Vdc): 17~34 Intensidad Out (A): 0.35 Frecuencia (Hz): 50~60 Potencia (W): 0~12 Temperatura Ambiente (°C): -20~+50 Temperatura Crítica (°C): 80 Grado de protección: IP65 Dimmable: NO Factor de potencia: 0.90			




	G503515H		1	7,84 €
	Alimentador Led CC V9 350mA 15W		5	6,53 €
	ECO Diseño ERP. Salida a corriente constante 350mA		10	5,94 €
			50	5,55 €
	Longitud (mm): 100 Ancho (mm): 38,4 Alto (mm): 20 Color: Blanco Tensión In (Vac): 220~240 Tensión Out (Vdc): 30~42 Intensidad In (A): 0.11 Intensidad Out (A): 0.35 Frecuencia (Hz): 50~60 Potencia (W): 15 Temperatura Ambiente (°C): -20~+50 Temperatura Crítica (°C): 80 Horas vida: 50000 Grado de protección: IP20 Dimmable: NO Factor de potencia: 0.90			






Subfamilia **Alimentadores Led a 350mA**

Imagen	Artículo	Descripción	Lote	Precio/Unidad
	G503515J		1	9,70 €
	Alimentador Led CC MINI-15-350mA 15W IP20		5	8,81 €
	ECO Diseño ERP. Salida corriente constante 350mA 		10	8,01 €
			50	7,49 €
		Longitud (mm): 65 Ancho (mm): 43 Alto (mm): 24 Color: Blanco Tensión In (Vac): 220~240 Tensión Out (Vdc): 14~42 Intensidad In (A): 0.35 Frecuencia (Hz): 50~60 Potencia (W): 15 Temperatura Ambiente (°C): -20~+60 Temperatura Crítica (°C): 85 Horas vida: 50000 Grado de protección: IP20 Dimmable: NO Factor de potencia: 0.9		




	G5035018		1	15,41 €
	Alimentador Led CC MW LPHC-18-350mA		10	12,86 €
	Diseñado para trabajar con leds directamente, pero no con Tiras Led. Caja de plástico IP67			
		Longitud (mm): 140 Ancho (mm): 30 Alto (mm): 22 Color: Blanco Tensión In (Vac): 220~240 Tensión Out (Vdc): 6~48 Frecuencia (Hz): 47~63 Potencia (W): 16.8 Dimmable: NO		



Subfamilia **Alimentadores Led a 350mA**

Imagen	Artículo	Descripción	Lote	Precio/Unidad
	G503511A		1	18,30 €
	Alimentador Led CC SLT20-350IF-2S 350mA 20W		5	15,25 €
	ECO diseño ERP. Extraplano. Corriente constante 350mA. Rango de tensión 220-240/6-56VDC. Clase II		10	13,86 €
			50	12,86 €
	Longitud (mm): 121 Ancho (mm): 45 Alto (mm): 16 Color: Blanco Tensión In (Vac): 220~240 Tensión Out (Vdc): 6~56 Intensidad Out (A): 0.35 Frecuencia (Hz): 50~60 Potencia (W): 2.1~19.6 Temperatura Ambiente (°C): -20~+45 Temperatura Crítica (°C): 90 Horas vida: 30000 Grado de protección: IP20 Dimmable: NO Factor de potencia: 0.85			



	G503525A		1	9,96 €
	Alimentador Led CC V8 350mA 25W		5	8,29 €
	ECO Diseño ERP. salida a corriente constante 350mA		10	7,53 €
			50	7,05 €
	Longitud (mm): 127 Ancho (mm): 43 Alto (mm): 28 Color: Blanco Tensión In (Vac): 220~240 Tensión Out (Vdc): 36~71 Intensidad In (A): 0.15 Intensidad Out (A): 0.35 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			

