


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


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

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 €
			200	4,45 €
	ECO Diseño ERP. Alimentador led a tension constante 12Vdc o corriente constante 350mA según carga 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




Subfamilia **Aliment.Led a Corriente y Tension constante 350mA**

Imagen	Artículo	Descripción	Lote	Precio/Unidad
	G503506J		1	11,10 €
	Alimentador Led CV CC SLT6-350IL-4 350mA		5	9,26 €
	(24Vdc) 6W		10	8,41 €
	Tension constante 24VDC y corriente constante 350mA según identifique la carga.Rango de tension 100-240/24VDC. Clase II.		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 y Tension Constante

Subfamilia **Aliment.Led a Corriente y Tension constante 350mA**

Imagen	Artículo	Descripción	Lote	Precio/Unidad
	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			




	G5035081A		1	8,45 €
	Alimentador Led CV CC AED08-350ILS 24Vdc 350mA 8W		10	7,05 €
	ECO Diseño ERP. Alimentador led a tension constante 24Vdc o corriente constante 350mA según carga		50	6,40 €
			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			



Catálogo **TECNOLOGÍA LED**
 Línea **Alimentadores y controladores Led**
 Familia **Alimentadores Led a Corriente y Tension Constante**
 Subfamilia **Aliment.Led a Corriente y Tension constante 700mA**

En esta sección de nuestro catálogo de Iluminacion led encontrará una amplia gama de Aliment.Led a Corriente y Tension constante 700mA a su disposición. Recuerde que puede descargarlo en pdf y en excel para mayor comodidad


Imagen	Artículo	Descripción	Lote	Precio/Unidad
	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		

LETARON



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

Subfamilia **Aliment.Led a Corriente y Tension constante 700mA**

Imagen	Artículo	Descripción	Lote	Precio/Unidad
	G503706C		1	17,00 €
	Alimentador Led CV CC 700mA (12Vdc) 6W		5	14,16 €
	Alimentador a tension 12VDC o corriente constante 700mA según carga. Para incorporar		10	12,88 €
			50	12,04 €
	Longitud (mm): 42,5 Ancho (mm): 41 Alto (mm): 21 Color: Blanco Tensión In (Vac): 220~240 Tensión Out (Vdc): 12 Intensidad Out (A): 0.7 Frecuencia (Hz): 50~60 Potencia (W): 0~6 Temperatura Ambiente (°C): -20~+50 Temperatura Crítica (°C): 85 Grado de protección: IP20 Dimmable: NO Factor de potencia: 0.6 Referencia: 401244			




SELV



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


Subfamilia **Aliment.Led a Corriente y Tension constante 700mA**

Imagen	Artículo	Descripción	Lote	Precio/Unidad
	G503706J		1	11,10 €
	Alimentador Led CV CC SLT6-700IL-4 700mA		5	9,26 €
	(12Vdc) 6W		10	8,41 €
	ECO diseño segun directivas ERP. Alimentador a tension 12VDC o corriente constante 700mA según carga		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			



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

Subfamilia **Aliment.Led a Corriente y Tension constante 700mA**

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			

LETARON

