

Catálogo **TECNOLOGÍA LED**  
 Línea **Módulos Led**  
 Familia **Modulos Led Corriente Constante**  
 Subfamilia **Módulos Lineales Corriente Cte**

Imagen	Artículo	Descripción	Lote	Precio/Unidad
	LTLM140830		1	2,08 €
	Led lineal LM140/20E16 830H		72	1,90 €
			144	1,76 €
		Longitud (mm): 140 Ancho (mm): 20 Intensidad In (A): 0.5 Potencia (W): 5.4 Temperatura Ambiente (°C): -40~+55 Temperatura Crítica (°C): 85 Temperatura Color (°K): 3000 Lúmenes/Vatio: 150 Ángulo (°): 120 Eficiencia energética: D CRI (≥): 80  Referencia: 128227-830H		



	LTLM140927		1	1,81 €
	Led lineal LM140/20E16 927H		72	1,64 €
			144	1,52 €
		Longitud (mm): 140 Ancho (mm): 20 Intensidad In (A): 0.5 Potencia (W): 5.4 Temperatura Ambiente (°C): -40~+55 Temperatura Crítica (°C): 85 Temperatura Color (°K): 2700 Lúmenes/Vatio: 131 Ángulo (°): 120 Eficiencia energética: D CRI (≥): 90  Referencia: 128227-927H		



TECNOLOGÍA LED > Módulos Led > Modulos Led Corriente Constante

Subfamilia **Módulos Lineales Corriente Cte**

Imagen	Artículo	Descripción	Lote	Precio/Unidad
	LTLM140930		1	1,81 €
	Led lineal LM140/20E16 930H		72	1,64 €
			144	1,52 €
		Longitud (mm): 140 Ancho (mm): 20 Intensidad In (A): 0.5 Potencia (W): 5.4 Temperatura Ambiente (°C): -40~+55 Temperatura Crítica (°C): 85 Temperatura Color (°K): 3000 Lúmenes/Vatio: 135 Ángulo (°): 120 Eficiencia energética: D CRI (?): 90  Referencia: 128227-930H		



	LTLM140940		1	1,81 €
	Led lineal LM140/20E16 940H		72	1,64 €
			144	1,52 €
		Longitud (mm): 140 Ancho (mm): 20 Intensidad In (A): 0.5 Potencia (W): 5.4 Temperatura Ambiente (°C): -40~+55 Temperatura Crítica (°C): 85 Temperatura Color (°K): 4000 Lúmenes/Vatio: 142 Ángulo (°): 120 Eficiencia energética: D CRI (?): 90  Referencia: 128227-940H		



TECNOLOGÍA LED > Módulos Led > Modulos Led Corriente Constante

Subfamilia **Módulos Lineales Corriente Cte**

Imagen	Artículo	Descripción	Lote	Precio/Unidad
	LTLM280927		1	2,77 €
	Led lineal LM280/20E32 927H		36	2,52 €
			72	2,34 €
		Longitud (mm): 279,4 Ancho (mm): 20 Intensidad In (A): 0.5 Potencia (W): 11 Temperatura Ambiente (°C): -40~+55 Temperatura Crítica (°C): 85 Temperatura Color (°K): 2700 Lúmenes/Vatio: 131 Ángulo (°): 120 Eficiencia energética: D CRI (?): 90  Referencia: 128083-927H		



	LTLM280930		1	2,77 €
	Led lineal LM280/20E32 930H		36	2,52 €
			72	2,34 €
		Longitud (mm): 279,4 Ancho (mm): 20 Intensidad In (A): 0.5 Potencia (W): 11 Temperatura Ambiente (°C): -40~+55 Temperatura Crítica (°C): 85 Temperatura Color (°K): 3000 Lúmenes/Vatio: 135 Ángulo (°): 120 Eficiencia energética: D CRI (?): 90  Referencia: 128083-930H		



TECNOLOGÍA LED > Módulos Led > Modulos Led Corriente Constante

Subfamilia **Módulos Lineales Corriente Cte**

Imagen	Artículo	Descripción	Lote	Precio/Unidad
	LTLM280940		1	2,77 €
	Led lineal LM280/20E32 940H		36	2,52 €
			72	2,34 €
		Longitud (mm): 279,4 Ancho (mm): 20 Intensidad In (A): 0.5 Potencia (W): 11 Temperatura Ambiente (°C): -40~+55 Temperatura Crítica (°C): 85 Temperatura Color (°K): 4000 Lúmenes/Vatio: 142 Ángulo (°): 120 Eficiencia energética: D CRI (?): 90  Referencia: 128083-940H		



	LTLM560927		1	4,43 €
	Led lineal LM560/20E64 927H		36	4,03 €
			72	3,73 €
		Longitud (mm): 559,6 Ancho (mm): 20 Intensidad In (A): 0.5 Potencia (W): 22 Temperatura Ambiente (°C): -40~+55 Temperatura Crítica (°C): 85 Temperatura Color (°K): 2700 Lúmenes/Vatio: 131 Ángulo (°): 120 Eficiencia energética: D CRI (?): 90  Referencia: 128082-927H		



TECNOLOGÍA LED > Módulos Led > Modulos Led Corriente Constante

Subfamilia **Módulos Lineales Corriente Cte**

Imagen	Artículo	Descripción	Lote	Precio/Unidad
	LTLM560930		1	4,43 €
	Led lineal LM560/20E64 930H		36	4,03 €
			72	3,73 €
		Longitud (mm): 559,6 Ancho (mm): 20 Intensidad In (A): 0.5 Potencia (W): 22 Temperatura Ambiente (°C): -40~+55 Temperatura Crítica (°C): 85 Temperatura Color (°K): 3000 Lúmenes/Vatio: 135 Ángulo (°): 120 Eficiencia energética: D CRI (?): 90		
	Referencia: 128082-930H			



	LTLM560940		1	4,43 €
	Led lineal LM560/20E64 940H		36	4,03 €
			72	3,73 €
		Longitud (mm): 559,6 Ancho (mm): 20 Intensidad In (A): 0.5 Potencia (W): 22 Temperatura Ambiente (°C): -40~+55 Temperatura Crítica (°C): 85 Temperatura Color (°K): 4000 Lúmenes/Vatio: 142 Ángulo (°): 120 Eficiencia energética: D CRI (?): 90		
	Referencia: 128082-940H			

