

Catálogo **HALOTEC**  
 Línea **Halotec Bombillas**  
 Familia **Bombillas Halogenas**

**Subfamilia Bombillas Halogenas Lineales R7S Energy Saver**

En esta sección de nuestro catálogo de Halotec Ferreteria podrá encontrar nuestra gama de Bombillas Halogenas Lineales R7S Energy Saver a su disposición. Recuerde que puede descargarlo en pdf y en excel para mayor comodidad


Imagen	Artículo	Descripción	Lote	Precio/Unidad
	E211003		1	1,47 €
	Bombilla Lineal 78mm.230V 80W ENERGY SAVER		50	1,09 €
		Multiposicional. Ahorro energia 30%.Requiere proteccion.		100
	Longitud (mm): 78 Color: Blanco calido Tensión In (Vac): 230 Potencia (W): 80 Temperatura Color (°K): 2900 Lúmenes: 1400 Casquillo: R7s Eficiencia energética: C Kwh/1000h: 80 Horas vida: 2000 Factor de potencia: 1,00 Ciclos de conmutación (≥): 50000 Tiempo de calentamiento hasta 60% flujo luminoso (seg): 0,0 Factor de mantenimiento del flujo luminoso al final de la vida útil: 0,80 Tiempo de encendido (seg): 0,0			



Catálogo **HALOTEC**  
 Línea **Halotec Bombillas**  
 Familia **Bombillas Halogenas**

**Subfamilia Bombillas Halogenas Lineales R7S**

En esta sección de nuestro catálogo de Halotec Ferreteria podrá encontrar nuestra gama de Bombillas Halogenas Lineales R7S a su disposición. Recuerde que puede descargarlo en pdf y en excel para mayor comodidad

Imagen	Artículo	Descripción	Lote	Precio/Unidad
	E211025		1	0,5351 €
	Bombilla Lineal 78mm.240V 250W		100	0,4361 €
	Multiposicional. Requiere proteccion.		500	0,3963 €
		Longitud (mm): 78 Color: Blanco calido Tensión In (Vac): 240 Potencia (W): 250 Temperatura Color (°K): 2900 Lúmenes: 3800 Casquillo: R7s Eficiencia energética: E Kwh/1000h: 250 Horas vida: 2000 Factor de potencia: 1,00 Ciclos de conmutación (≥): 50000 Tiempo de calentamiento hasta 60% flujo luminoso (seg): 0,0 Factor de mantenimiento del flujo luminoso al final de la vida útil: 0,80 Tiempo de encendido (seg): 0,0		




Catálogo **HALOTEC**

Línea **Halotec Bombillas**

Familia **Bombillas Halogenas**

Subfamilia **Bombillas Halogenas G9 Energy Saver**

En esta sección de nuestro catálogo de Halotec Ferreteria podrá encontrar nuestra gama de Bombillas Halogenas G9 Energy Saver a su disposición. Recuerde que puede descargarlo en pdf y en excel para mayor comodidad

Imagen	Artículo	Descripción	Lote	Precio/Unidad
	E210052		1	1,11 €
	Bombilla G9 230V 52W ENERGY SAVER		50	0,83 €
	Filtro UV.Ahorro energia 30%		100	0,75 €
		Longitud (mm): 42,8 Diámetro (mm): 13 Color: Blanco calido Tensión In (Vac): 230 Potencia (W): 52 Temperatura Color (°K): 2900 Lúmenes: 840 Casquillo: G9 Eficiencia energética: C Kwh/1000h: 52 Horas vida: 1500 Factor de potencia: 1,00 Ciclos de conmutación (≥): 50000 Tiempo de calentamiento hasta 60% flujo luminoso (seg): 0,0 Factor de mantenimiento del flujo luminoso al final de la vida útil: 0,80 Tiempo de encendido (seg): 0,0		




Catálogo **HALOTEC**

Línea **Halotec Bombillas**

Familia **Bombillas Halogenas**

Subfamilia **Bombillas Halogenas 230V G9**

En esta sección de nuestro catálogo de Halotec Ferreteria podrá encontrar nuestra gama de Bombillas Halogenas 230V G9 a su disposición. Recuerde que puede descargarlo en pdf y en excel para mayor comodidad

Imagen	Artículo	Descripción	Lote	Precio/Unidad
	E210040		1	0,45 €
	Bombilla G9 230V 40W		56	0,38 €
	Vida Media 1500 Horas. Filtro UV		112	0,34 €
	Longitud (mm): 43 Diámetro (mm): 13 Tensión In (Vac): 230 Potencia (W): 40 Temperatura Color (°K): 2900 Lúmenes: 410 Casquillo: G9 Eficiencia energética: E Horas vida: 1500 Factor de potencia: 1.00 Ciclos de conmutación (≥): 50000 Factor de mantenimiento del flujo luminoso al final de la vida útil: 0.80			



Catálogo **HALOTEC**  
Línea **Halotec Bombillas**  
Familia **Bombillas Halogenas**

**Subfamilia Bombillas Halogenas 230V GU10/GZ10**

En esta sección de nuestro catálogo de Halotec Ferreteria podrá encontrar nuestra gama de Bombillas Halogenas 230V GU10/GZ10 a su disposición. Recuerde que puede descargarlo en pdf y en excel para mayor comodidad

Imagen	Artículo	Descripción	Lote	Precio/Unidad
	E208150		1	0,3492 €
	Bombilla GZ10 230V 50W Reflector dicroico		25	0,3044 €
		Regulable. Filtro UV. Esta bombilla requiere un portalamparas GZ10. No compatible con casquillo GU10		200
	Longitud (mm): 55 Diámetro (mm): 50 Color: Blanco calido Tensión In (Vac): 230 Intensidad In (A): 0.22 Potencia (W): 50 Temperatura (°C): -20+40 Temperatura Ambiente (°C): -20~+40 Temperatura Color (°K): 2900 Lúmenes: 400 Ángulo (°): 38 Casquillo: GZ10 Eficiencia energética: D Kwh/1000h: 50 Horas vida: 1500 Dimmable: SI Factor de potencia: 1.00 Ciclos de conmutación (≥): 25000 Factor de mantenimiento del flujo luminoso al final de la vida útil: 0.75			
				




Catálogo **HALOTEC**

Línea **Halotec Bombillas**

Familia **Bombillas Halogenas**

Subfamilia **Bombillas Halogenas Bi-Pin 12V**

En esta sección de nuestro catálogo de Halotec Ferreteria podrá encontrar nuestra gama de Bombillas Halogenas Bi-Pin 12V a su disposición. Recuerde que puede descargarlo en pdf y en excel para mayor comodidad


Imagen	Artículo	Descripción	Lote	Precio/Unidad
	E206035		1	0,36 €
	Bombilla Halogena Bipin Supra 35W G4		100	0,26 €
	Filtro UV		300	0,24 €
		Longitud (mm): 32 Ancho (mm): 8 Color: Blanco calido Tensión In (Vdc/ac): 12 Potencia (W): 35 Temperatura Color (°K): 3000 Lúmenes: 595 Casquillo: G4 Eficiencia energética: C Kwh/1000h: 37 Horas vida: 2000 Factor de potencia: 1,00 Ciclos de conmutación (≥): 50000 Tiempo de calentamiento hasta 60% flujo luminoso (seg): 0,0 Factor de mantenimiento del flujo luminoso al final de la vida útil: 0,80 Tiempo de encendido (seg): 0,0		



Catálogo **HALOTEC**  
 Línea **Halotec Bombillas**  
 Familia **Bombillas Halogenas**

**Subfamilia Bombillas Halogenas Dicroicas 12V**


En esta sección de nuestro catálogo de Halotec Ferreteria podrá encontrar nuestra gama de Bombillas Halogenas Dicroicas 12V a su disposición. Recuerde que puede descargarlo en pdf y en excel para mayor comodidad

Imagen	Artículo	Descripción	Lote	Precio/Unidad
	E200235		1	0,45 €
		Bombilla halógena dicroica MR16 GU5.3 35W	20	0,33 €
		Reflector abierto	200	0,30 €
	Diámetro (mm): 50 Color: Blanco calido Tensión In (Vdc/ac): 12 Potencia (W): 35 Temperatura Color (°K): 3000 Candelas: 720 Ángulo (°): 38 Casquillo: GU5.3 Eficiencia energética: D Kwh/1000h: 37 Horas vida: 3000 Factor de potencia: 1.00 Ciclos de conmutación (≥): 50000 Tiempo de calentamiento hasta 60% flujo luminoso (seg): 0.0 Factor de mantenimiento del flujo luminoso al final de la vida útil: 0.75 Tiempo de encendido (seg): 0.0			



HALOTEC > Halotec Bombillas > Bombillas Halogenas

Subfamilia **Bombillas Halogenas Dicroicas 12V**


Imagen	Artículo	Descripción	Lote	Precio/Unidad
	E201235		1	0,55 €
	Bombilla Dicroica Supra MR16 GU5.3 35W		20	0,41 €
	Autoprotegida. Reflector abierto. Filtro UV.		200	0,37 €
	Diámetro (mm): 50 Color: Blanco calido Tensión In (Vdc/ac): 12 Potencia (W): 35 Temperatura Color (°K): 3000 Candelas: 1300 Ángulo (°): 38 Casquillo: GU5.3 Eficiencia energética: D Kwh/1000h: 37 Horas vida: 4000 Factor de potencia: 1,00 Ciclos de conmutación (?): 50000 Tiempo de calentamiento hasta 60% flujo luminoso (seg): 0,0 Factor de mantenimiento del flujo luminoso al final de la vida útil: 0,75 Tiempo de encendido (seg): 0,0			





HALOTEC > Halotec Bombillas > Bombillas Halogenas

Subfamilia **Bombillas Halogenas Dicroicas 12V**

Imagen	Artículo	Descripción	Lote	Precio/Unidad
	E201250		1	0,55 €
	Bombilla Dicroica Supra MR16 GU5.3 50W		20	0,41 €
	Autoprotegida. Reflector abierto. Filtro UV.		200	0,37 €
	Diámetro (mm): 50 Color: Blanco calido Tensión In (Vdc/ac): 12 Potencia (W): 50 Temperatura Color (°K): 3000 Candelas: 1800 Ángulo (°): 38 Casquillo: GU5.3 Eficiencia energética: D Kwh/1000h: 53 Horas vida: 4000 Factor de potencia: 1,00 Ciclos de conmutación (?): 50000 Tiempo de calentamiento hasta 60% flujo luminoso (seg): 0,0 Factor de mantenimiento del flujo luminoso al final de la vida útil: 0,75 Tiempo de encendido (seg): 0,0			



Catálogo **HALOTEC**  
 Línea **Halotec Bombillas**  
 Familia **Bombillas Halogenas**

**Subfamilia Bombillas Halogenas Dicroicas 12V Colores**


En esta sección de nuestro catálogo de Halotec Ferreteria podrá encontrar nuestra gama de Bombillas Halogenas Dicroicas 12V Colores a su disposición. Recuerde que puede descargarlo en pdf y en excel para mayor comodidad

Imagen	Artículo	Descripción	Lote	Precio/Unidad
	E250503		1	1,14 €
	Bombilla dicroica tapada MR16 GU5.3 12V 50W rojo		20	0,93 €
	Vida media 3000 horas		200	0,84 €
	Diámetro (mm): 50 Color: Rojo Tensión In (Vdc/ac): 12 Frecuencia (Hz): 50 Potencia (W): 50 Ángulo (°): 38 Casquillo: GU5.3 Kwh/1000h: 53 Horas vida: 3000			



HALOTEC > Halotec Bombillas > Bombillas Halogenas

Subfamilia **Bombillas Halogenas Dicroicas 12V Colores**


Imagen	Artículo	Descripción	Lote	Precio/Unidad
	E250505		1	1,14 €
		Bombilla dicroica tapada MR16 GU5.3 12V 50W azul	20	0,93 €
		Vida media 3000 horas	200	0,84 €
		Diámetro (mm): 50 Color: Azul Tensión In (Vdc/ac): 12 Frecuencia (Hz): 50 Potencia (W): 50 Ángulo (°): 38 Casquillo: GU5.3 Kwh/1000h: 53 Horas vida: 3000		



Catálogo **HALOTEC**  
 Línea **Halotec Bombillas**  
 Familia **Bombillas Halogenas**

**Subfamilia Bombillas Halogenas 12V Reflector Neodymio**

En esta sección de nuestro catálogo de Halotec Ferreteria podrá encontrar nuestra gama de Bombillas Halogenas 12V Reflector Neodymio a su disposición. Recuerde que puede descargarlo en pdf y en excel para mayor comodidad

Imagen	Artículo	Descripción	Lote	Precio/Unidad
	E235350		1	0,75 €
	Bombilla dicroica tapada reflector NDL MR16 GU5.3 12V 50W		20	0,55 €
			200	0,49 €

Reflector de Neodymio resalta los colores cálidos.

Diámetro (mm): 50 Color: Blanco calido  
 Tensión In (Vdc/ac): 12 Frecuencia (Hz): 50  
 Potencia (W): 50 Temperatura Color (°K): 3000  
 Candelas: 2000 Ángulo (°): 38 Casquillo: GU5.3  
 Eficiencia energética: D Kwh/1000h: 53  
 Horas vida: 3000 Factor de potencia: 1,00  
 Tiempo de calentamiento hasta 60% flujo luminoso (seg): 0,0  
 Factor de mantenimiento del flujo luminoso al final de la vida útil: 0,75 Tiempo de encendido (seg): 0,0

