

LAMPARAS HALOGENAS 12V



ALULine 12V



Reflector de aluminio con cápsula halógena de bajo voltaje incorporada. Una fina capa de metal protege al filamento para reducir el nivel de brillo sobre la visión. Esta, además, previene que la luz directa se confunda con la reflejada, resultando en un haz de luz suave, que proporciona alto contraste. Debido al uso del UV-Block, y a una tecnología halógena sofisticada estas lámparas pueden ser utilizadas en luminarias abiertas reduciendo los riesgos de decoloración de los productos iluminados.

Aplicaciones: Ideales para iluminación de acentuación, especialmente para locales comerciales e iluminación decorativa.

POTENCIA (W)	BULBO	BASE	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	TENSIÓN (V)	CANT POR CAJA	EAN 13	LONG. MÁX. (MM)	VIDA PROM. (Hrs.)	FLUJO LUMIN. (Cd)
50	ALR 111	G53	924065017102	ALR 111 Pro 50W 12V 8°	12	6	8711500462015	62	3000	23000
50	ALR 111	G53	924901017101	ALR 111 Pro 50W 12V 24°	12	6	8711500462022	62	3000	4000

MASTERLine ES 12V



Lámpara halógena con reflector dicróico con tapa de bajo voltaje. Posee la tecnología IRC con revestimiento de infrarrojos en el interior de la lámpara que refleja, de vuelta al filamento, el calor emitido por el mismo reduciendo la disipación del calor y permitiendo ahorros de energía de hasta un 40%. Poseen un flujo luminoso constante durante su vida útil (5000 hs), excelente reproducción cromática (Ra = 100) con una temperatura de color de 3000K y filtro UV.

Aplicaciones: Ideal para aplicaciones generales como hogares, comercios, hoteles, restaurantes y en donde el ahorro de energía y el bajo mantenimiento sean importantes, como ser galerías de arte, museos y exhibiciones.



POTENCIA (W)	BULBO	BASE	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	TENSIÓN (V)	CANT POR CAJA	EAN 13	LONG. MÁX. (MM)	VIDA PROM. (Hrs.)	FLUJO LUMIN. (Cd)
35	MR16	GU5.3	924046417106	MASTER Line ES 35W GU5.3 12V 8°	12	20	8711500413871	46	5000	14000
35	MR16	GU5.3	924895717101	MASTER Line ES 35W GU5.3 12V 36°	12	20	8711500439833	46	5000	2200
45	MR16	GU5.3	924896117101	MASTER Line ES 45W GU5.3 12V 36°	12	20	8711500424440	46	5000	2850

BRILLANTLine 12V



Lámpara halógena con reflector dicróico con tapa de bajo voltaje. Posee un excelente rendimiento de color (Ra = 100), con una temperatura de color de 3200 K. Emiten desde un 40% hasta 75% más de intensidad en el haz de luz que las dicróicas standard, manteniendo el mismo flujo luminoso a lo largo de su vida útil (4000 hs). Debido al uso del UV-Block, y a una tecnología halógena sofisticada estas lámparas pueden ser utilizadas en luminarias abiertas reduciendo los riesgos de decoloración de los productos iluminados.

Aplicaciones: Uso profesional. Ideales para uso en museos, hogares, comercios, joyerías, laboratorios, etc.

POTENCIA (W)	BULBO	BASE	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	TENSIÓN (V)	CANT POR CAJA	EAN 13	LONG. MÁX. (MM)	VIDA PROM. (Hrs.)	FLUJO LUMIN. (Cd)
20	MR16	GU5.3	924050217114	BRILLANTLine 12V 20W 36°	12	50	8711500424846	50	4000	780
50	MR16	GU5.3	924051017114	BRILLANTLine 12V 50W 36°	12	50	8711500425164	50	4000	2200

LAMPARAS HALOGENAS 220V

DICROICA RESIDENCIAL en blister



Lámpara halógena con reflector dicróico con tapa de bajo voltaje. Fabricadas con tecnología de baja presión para utilización tanto en luminarias abiertas como cerradas. Están provistas de filtro UV, poseen alta eficiencia lumínica, una temperatura de color de 3000 K y una excelente reproducción cromática (Ra =100). Disponible en Blister.

Aplicaciones: Aptas para diversos usos, especialmente para iluminación residencial.

LUZ FRÍA



POTENCIA (W)	BULBO	BASE	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	TENSIÓN (V)	CANT POR CAJA	EAN 13	LONG. MÁX. (MM)	VIDA PROM. (HRS.)	FLUJO LUMIN. (Cd)
50	MR16	GU5,3	924049717185	Dicro RESIDENCIAL 12V 50W 36° Blister x1C/Tapa	12	10	8711500865199	46	2000	1200

DICROICA ESSENTIAL



Lámpara halógena con reflector dicróico con tapa de bajo voltaje. Fabricadas con tecnología de baja presión para utilización tanto en luminarias abiertas como cerradas. Están provistas de filtro UV, poseen alta eficiencia lumínica, una temperatura de color de 3000 K y una excelente reproducción cromática (Ra =100). Disponible en caja.

Aplicaciones: Aptas para diversos usos, especialmente para iluminación residencial.

LUZ FRÍA



POTENCIA (W)	BULBO	BASE	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	TENSIÓN (V)	CANT POR CAJA	EAN 13	LONG. MÁX. (MM)	VIDA PROM. (HRS.)	FLUJO LUMIN. (Cd)
50	MR16	GU5,3	924049717182	Dicro ESSENTIAL 50W 36° Con Tapa	12	50	8711500885890	46	2000	1600
50	MR16	GU5,3	924049817185	Dicro ESSENTIAL 50W 60° Con Tapa	12	50	8711500886385	46	2000	750

BI-PIN RESIDENCIAL en blister



Lámpara halógena de dimensiones muy reducidas para funcionamiento en 12V. Su estructura es robusta y muy compacta, prolijamente terminada ofreciendo así flexibilidad para diseño de artefactos decorativos pequeños. Son resistentes a la corrosión y poseen base de dos contactos permitiendo su fácil reemplazo. Disponible en blister de dos unidades.

Aplicaciones: Ideales para hogares, escritorios, veladores, baños, livings, etc.

LUZ FRÍA



POTENCIA (W)	BULBO	BASE	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	TENSIÓN (V)	CANT POR CAJA	EAN 13	LONG. MÁX. (MM)	VIDA PROM. (HRS.)	FLUJO LUMIN. (LM)
20	T9	G4	924062017186	Bi-Pin RESIDENCIAL 12V/20W G4 BI x 3	12	30	8711500900159	33	1500	300
50	T11	GY6,35	924062217186	Bi-Pin RESIDENCIAL 12V/50W GY6.35 - BI x 3	12	30	8711500900166	44	1500	800

MV ALR III



Lámpara halógena con reflector de aluminio de 111 mm de diámetro para conexión directa a la línea 220V. Su construcción posee un puente de aluminio de protección del filamento para mejorar la distribución del haz luminoso y un reflector para alumbrado de acentuación definido y sin deslumbramiento. Base GU10 que puede utilizarse en ese zócalo o GZ10. Su conexión directa a la línea de tensión de 220V evita el uso de transformadores reduciendo los costos y facilitando la instalación.

Aplicaciones: Ideales para iluminación de acentuación, especialmente locales comerciales e iluminación decorativa.

POTENCIA (W)	BULBO	BASE	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	TENSIÓN (V)	CANT POR CAJA	EAN 13	LONG. MÁX. (MM)	VIDA PROM. (HRS.)	FLUJO LUMIN. (Cd)
60	ALR 111	GU10	924883744283	MV ALR111 60W GU10 18°	220-230	6	8710163074375	62	3000	3000

PLUSLine Pro



Lámpara halógena con terminal doble para iluminación general, con luz clara y brillante. Pueden utilizarse con regulador de intensidad (dimmer), aportando mayor o menos calidez a su ambiente. Se recomiendan usar en artefactos con vidrio frontal. Disponible en un amplio rango de potencias desde 60W hasta 1.500W.

Aplicaciones: Ideales para livings y pasillos, o como luz de seguridad en exteriores.

POTENCIA (W)	BULBO	BASE	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	TENSIÓN (V)	CANT POR CAJA	EAN 13	LONG. MÁX. (MM)	VIDA PROM. (HRS.)	FLUJO LUMIN. (LM)
60	T11	R7s	924505544280	PluslinePro Compact 60W	230	10	8711500494726	78.3	2000	828
100	T11	R7s	923920043280	PluslinePro Compact 100W	230	10	8711500885388	78.3	2000	1550
150	T11	R7s	923919943280	PluslinePro Compact 150W	230	10	8711500885395	78.3	2000	2550
200	T11	R7s	924735744280	PluslinePro small 200W	230	10	8711500494375	117.6	2000	3520
300	T11	R7s	924735444280	PluslinePro small 300W	230	10	8711500498304	117.6	2000	5600
500	T11	R7s	924735544280	PluslinePro small 500W	230	10	8711500498311	117.6	2000	9900
1000	T11	R7s	923932143280	Plusline large 1000W R7s	230	10	8711500494344	189.1	2000	24200
1500	T11	R7s	923932243280	Plusline large 1500W R7s	230	10	8711500494351	254.1	2000	36300

CLICKLine 230V G9



Lámpara halógena con conexión directa a 220V de tamaño súper compacto. Debido a su reducido tamaño, permite el desarrollo de luminarias más compactas para ser utilizada en el hogar brindando una excelente iluminación sin interferir con la decoración del ambiente. No necesita transformador y es apta para ser utilizada con dimmer o regulador de luz. Disponible en versiones de vidrio claro y esmerilado.

Aplicaciones: Amplia variedad de usos en artefactos de diseño reducido para el hogar.

POTENCIA (W)	BULBO	BASE	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	TENSIÓN (V)	CANT POR CAJA	EAN 13	LONG. MÁX. (MM)	VIDA PROM. (HRS.)	FLUJO LUMIN. (LM)
40	T13	G9	924889744281	Clickline 230V 40W G9 Clara	230	100	8711500922885	46	2000	1300
40	T13	G9	924889844281	Clickline 230V 40W G9 Frosted	230	100	8711500922892	46	2000	1300
60	T13	G9	924889944281	Clickline 230V 60W G9 Clara	230	100	8711500922902	46	2000	1570
60	T13	G9	924891144281	Clickline 230V 60W G9 Frosted	230	100	8711500922915	46	2000	1570



TWISTLINE DICROICA 220V



Lámpara halógena con reflector dicroico para conexión directa a la línea 220V. No necesita transformador reduciendo los costos de instalación. Posee un vidrio frontal transparente plano, lo que permite su utilización en luminarias abiertas. El diseño especial del emisor de cuarzo asegura un elevado flujo luminoso y estable durante toda la vida de la lámpara.

Aplicaciones: Aptas para diversos usos, especialmente para iluminación residencial.

POTENCIA (W)	BULBO	BASE	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	TENSIÓN (V)	CANT POR CAJA	EAN 13	LONG. MÁXL (MM)	VIDA PROM. (HRS.)	FLUJO LUMIN. (Cd)
50	MR16	GZ10	924712444281	Twistline 230V 50W 40° GZ10	230	50	8711500886958	51	1500	600
50	MR16	GU10	924782744283	Twistline 230V 50W 40° GU10*	230	50	8711500387931	51	1500	600

*Aluminizada



MINI JDR



Lámpara halógena con reflector dicroico apta para conexión directa a 220V, no requiere uso de transformador reduciendo los costos de instalación. Posee base E27 que permite el reemplazo directo de las lámparas incandescentes, obteniendo los beneficios de una luz halógena con bajo costo.

LUZ FRIA



Aplicaciones: Ideales para iluminación de hogares, hoteles, locales comerciales y oficinas.

POTENCIA (W)	BULBO	BASE	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	TENSIÓN (V)	CANT POR CAJA	EAN 13	LONG. MÁXL (MM)	VIDA PROM. (HRS.)	FLUJO LUMIN. (Cd)
35	MR16	E27	924883244282	MINI JDR 220V 35W E27 40°	220-230	10	8711500901033	47.5	1500	250
50	MR16	E27	924883344282	MINI JDR 220V 50W E27 40°	220-230	10	8711500901026	47.5	1500	400



PAR HALOGENAS



Lámpara halógena con reflector de vidrio prensado parabólico con cobertura de aluminio que produce un haz de luz de mayor intensidad y homogeneidad. Disponibles en versiones de haz difuso (Flood) y haz concentrado (Spot), en diversas potencias.

Aplicaciones: Apta para uso interior y exterior con luminaria adecuada debido al vidrio frontal compacto resistente al choque térmico

POTENCIA (W)	BULBO	BASE	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	TENSIÓN (V)	CANT POR CAJA	EAN 13	LONG. MÁXL (MM)	VIDA PROM. (HRS.)	FLUJO LUMIN. (Cd)
75	PAR30S	E27	924710844283	PAR 30S Pro 75W 230V E27 10° spot	230	15	8711500504418	90	3000	6500

Notas

Series of horizontal dotted lines for taking notes.