

FICHA TÉCNICA

Clave:	TLM177	Nombre:	Letrero peces	Fecha:
No. Partida:		Nº de registro:		Institución:
Unidad de Medida:		Cantidad:		



Medida: H: 1.35 m, L: 15.44 m
Consumo total: 530.2 W
Peso: 71.5 kg.
Voltaje de alimentación: 220 V.
Uso: Transversal
Técnica: 2D aluminio soldado
Descripción: Letrero los peces en el rio 2d de peso ligero y bajo consumo de energía, compuesta por manguera led de color.

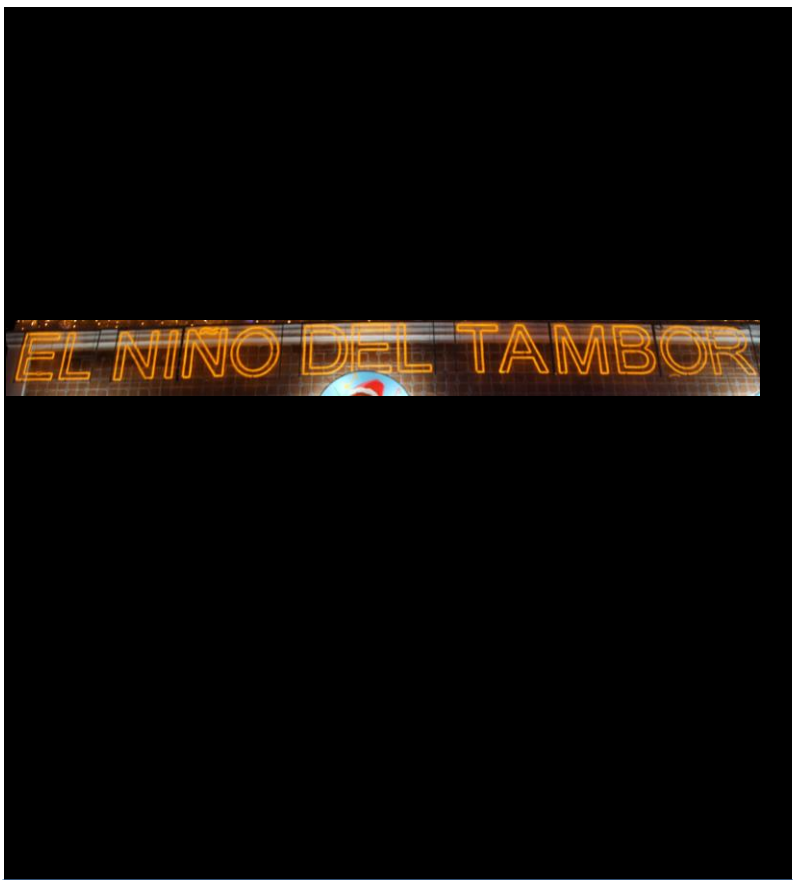
Foto ok

Características

Características Estructura elaborada en aluminio seccionada en 6 elementos. Hilo led de Ø12mm con filtro de protección solar con tubo difusor blanco en color de led; amarillo de 30 leds/m y 4 w/m.

Conexión: Conector de puente rectificador AC a DC y caja de conexión resistente a los cambios bruscos de temperatura, perfectamente aislada en conexiones internas y aisladas del ambiente para evitar la entrada de agentes dañinos, alimentación 220 Vca.

Clave:	TLM175	Nombre:	Letrero de Tambor	Fecha:
No. Partida:		Nº de registro:		Institución:
Unidad de Medida:		Cantidad:		



Medida: H: 1.40 m, L: 16.17 m
Consumo total: 657.8 W.
Peso: 79.5 Kg.
Voltaje de alimentación: 220 V.
Uso: Transversal
Técnica: 2D aluminio soldado
Descripción: Letrero Tambor 2d de peso ligero y bajo consumo de energía, compuesta por manguera led de color.

FICHA TÉCNICA

Características Estructura elaborada en aluminio seccionada en 6 elementos. Hilo led de Ø12mm con filtro de protección solar con tubo difusor blanco en color de led; amarillo de 30 leds/m y 4 w/m.

Conexión: Conector de puente rectificador AC a DC y caja de conexión resistente a los cambios bruscos de temperatura, perfectamente aislada en conexiones internas y aisladas del ambiente para evitar la entrada de agentes dañinos, alimentación 220 Vca.

Clave:	TLM176	Nombre:	Letrero Campana	Fecha:
No. Partida:	Nº de registro:		Institución:	
Unidad de Medida:	Cantidad:			



Medida: H: 1.40 m, L: 21.76 m
Consumo total: 789.8 W.
Peso: 82.5 Kg.
Voltaje de alimentación: 220 V.
Uso: Transversal
Técnica: 2D aluminio soldado
Descripción: Letrero Campana 2d de peso ligero y bajo consumo de energía, compuesta por manguera led de color.

Características

Características Estructura elaborada en aluminio seccionada en 8 elementos. Hilo led de Ø12mm con filtro de protección solar con tubo difusor blanco en color de led; amarillo de 30 leds/m y 4 w/m.

Conexión: Conector de puente rectificador AC a DC y caja de conexión resistente a los cambios bruscos de temperatura, perfectamente aislada en conexiones internas y aisladas del ambiente para evitar la entrada de agentes dañinos, alimentación 220 Vca.

Clave:	TGLM036	Nombre: Medallón pueblos mágicos	Fecha:
No. Partida:	Nº de registro:	Institución:	
Unidad de Medida:	Cantidad:		



Medida: Ø: 2.25 m, L: 0.35 m
Consumo total: 220.98 W.
Peso: 13.5 Kg.
Voltaje de alimentación: 110 V.
Uso: Fachada
Técnica: 3D aluminio soldado
Descripción: Artículo decorativo con logotipo de Atlixco Pueblo Mágico con

FICHA TÉCNICA



iluminación interna de bajo consumo de energía y peso ligero.

Foto ok

Características

Características Estructura elaborada en aluminio. Recubrimiento con tela con sublimación. Foco ahorrador con luz de color; blanco frío.

Conexión: Cable de conexión resistente y reforzado, entrada de alimentación 110 Vca fusible incluido.

Clave:	TGLM131	Nombre:	Medallón pez	Fecha:
No. Partida:		Nº de registro:		Institución:
Unidad de Medida:		Cantidad:		



Medida: Ø: 2.25 m, L: 0.35 m
Consumo total: 220.98 W.
Peso: 13.5 Kg.
Voltaje de alimentación: 110 V.
Uso: Fachada
Técnica: 3D aluminio soldado

Descripción: Artículo decorativo con logotipo de Medallón pez con iluminación interna de bajo consumo de energía y peso ligero.

Características

Características Estructura elaborada en aluminio. Recubrimiento con tela con sublimación. Foco ahorrador con luz de color; blanco frío.

Conexión: Cable de conexión resistente y reforzado, entrada de alimentación 110 Vca fusible incluido.

FICHA TÉCNICA

Clave:	TGLM038	Nombre: Medallones campana	Fecha:
No. Partida:	Nº de registro:	Institución:	
Unidad de Medida:	Cantidad:		



Medida: Ø: 2.25 m, L: 0.35 m
Consumo total: 220.98 W.
Peso: 13.5 Kg.
Voltaje de alimentación: 110 V.
Uso: Fachada
Técnica: 3D aluminio soldado
Descripción: Artículo decorativo con logotipo Medallón Campana con iluminación interna de bajo consumo de energía y peso ligero.

Foto ok

Características

Características Estructura elaborada en aluminio. Recubrimiento con tela con sublimación. Foco ahorrador con luz de color; blanco frío.

Conexión: Cable de conexión resistente y reforzado, entrada de alimentación 110 Vca fusible incluido.

Clave:	TGLM035	Nombre: Medallón tambor	Fecha:
No. Partida:	Nº de registro:	Institución:	
Unidad de Medida:	Cantidad:		



Medida: Ø: 2.21 m, H: 0.35 m
Consumo total: W.
Peso: Kg.
Voltaje de alimentación: 110 V.
Uso: Fachada
Técnica: 3D aluminio soldado
Descripción: Artículo decorativo con logotipo de Medallón Niño del Tambor con iluminación interna de bajo consumo de energía y peso ligero.

FICHA TÉCNICA

Características	
Características	Estructura elaborada en aluminio. Recubrimiento con tela con sublimación. Foco ahorrador con luz de color; blanco frío.

Conexión:	Cable de conexión resistente y reforzado, entrada de alimentación 110 Vca fusible incluido.
-----------	---

Clave:	TGLM033	Nombre:	Pez Ángel	Fecha:	
No. Partida:		Nº de registro:		Institución:	
Unidad de Medida:		Cantidad:			



Medida: H: 1.83 m, L: 2.44 m, l: 0.41 m
Consumo total: 381.4 W.
Peso: 10.1 Kg.
Voltaje de alimentación: 110 V.
Uso: Fachada
Técnica: 3D aluminio soldado
Descripción: Figura Pez Ángel 3D de peso ligero y bajo consumo de energía con imagen impresa en tela con iluminación interior.

Características	
Características	Estructura elaborada en aluminio. Recubrimiento compuesta por tela textil de color; verde limón, azul rey, azul cielo, negro, blanco y verde claro. Foco interior ahorrador con luz de color; blanco frío.

Conexión:	Cable de conexión resistente y reforzado, entrada de alimentación 110 Vca fusible incluido.
-----------	---

Clave:	TGLM032	Nombre:	Pez Koi	Fecha:	
No. Partida:		Nº de registro:		Institución:	
Unidad de Medida:		Cantidad:			



Medida: H: 1.77 m, L: 1.81 m, l: 0.41 m
Consumo total: 300 W.
Peso: 10.3 Kg.
Voltaje de alimentación: 110 V.
Uso: Fachada
Técnica: 3D aluminio

FICHA TÉCNICA



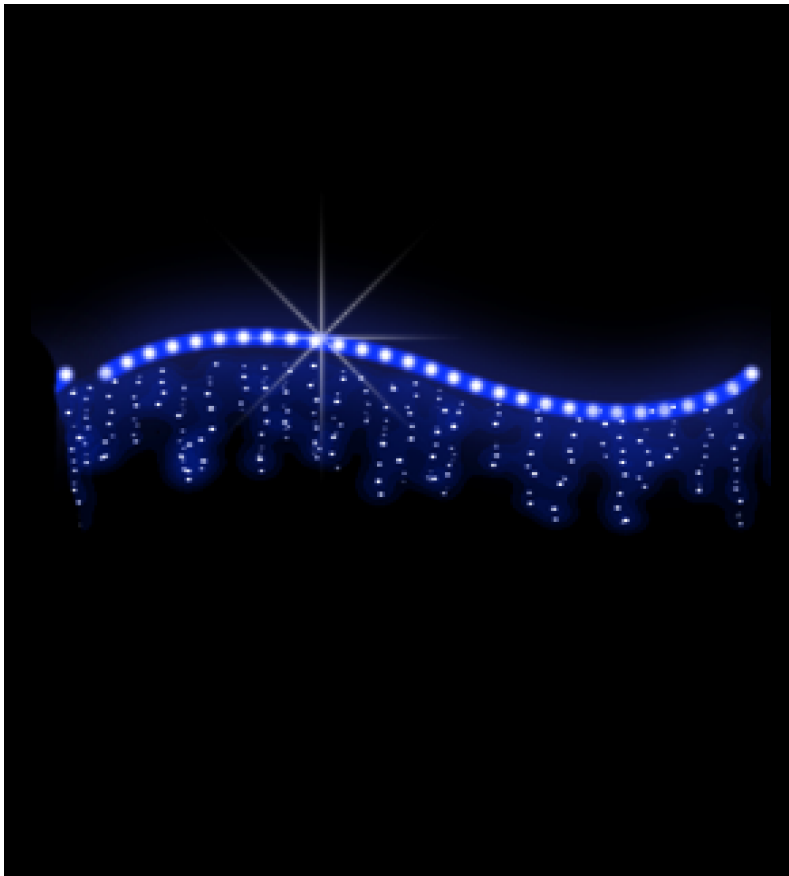
Foto ok

Características

Características Estructura elaborada en aluminio. Recubrimiento compuesta por tela textil de color; naranja, rojo, habano, negro y blanco. Foco ahorrador con luz de color; blanco frío.

Conexión: Cable de conexión resistente y reforzado, entrada de alimentación 110 Vca fusible incluido.

Clave:	TLM187	Nombre:	Ondas acuarela	Fecha:
No. Partida:		Nº de registro:		Institución:
Unidad de Medida:		Cantidad:		



Medida: H: 0.37 m, L:2.90 m
Consumo total: 27 W.
Peso: 2.1 Kg.
Voltaje de alimentación: 220 V.
Uso: Transversal
Técnica: 2D aluminio soldado.

Descripción: Artículo Navideño 2d Onda Acuarela con serie Cascada led, manguera led de bajo consumo de energía y peso ligero.

Características

Características Estructura elaborada en aluminio. Serie cascada led con 48 cuerdas color azul; altura de cuerda: 0.57 m, largo de serie: 4.50m, No. total de led 180, cable flexible de calibre 18 azul de uso exterior. Hilo led de Ø12 mm con filtro de protección solar en color; led azul y tubo transparente azul de 30 leds/m y 4 w/m.

Conexión: Conector de puente rectificador AC a DC, cable de conexiones de 2x1.0 mm², flexible, inflamable. Alimentación 220 Vca.

FICHA TÉCNICA

Clave:	TGLM039	Nombre:	Campanas Belén	Fecha:
No. Partida:		Nº de registro:		Institución:
Unidad de Medida:		Cantidad:		



Medida: H: 1.91 m, L: 2.26 m, I: 0.40 m
Consumo total: 374 W.
Peso: 14 Kg.
Voltaje de alimentación: 110 V.
Uso: Fachada
Técnica: 3D aluminio soldado
Descripción: Figura Campanas Belén 3d de peso ligero y bajo consumo de energía, compuesta por tela textil de color; con iluminación interior.

Foto ok

Características

Características	Estructura elaborada en aluminio. Recubrimiento con tela con sublimación. Foco ahorrador con luz de color; blanco frío.
-----------------	---

Conexión:	Cable de conexión resistente y reforzado, entrada de alimentación 110 Vca fusible incluido.
-----------	---

Clave:	TGLM040	Nombre:	Corchea	Fecha:
No. Partida:		Nº de registro:		Institución:
Unidad de Medida:		Cantidad:		



Medida: H: 1.39 m, L: 1.05 m
Consumo total: 101.6 W.
Peso: 6.9 Kg.
Voltaje de alimentación: 110 V.
Uso: Transversal
Técnica: 3D aluminio soldado
Descripción: Figura Corchea 3d de peso ligero y bajo consumo de energía, compuesta por tela textil de color con iluminación interior.

FICHA TÉCNICA



Características			
Características		Estructura elaborada en aluminio. Tela textil en color; fiusha. Foco ahorrador interno con luz de color; blanco frío.	
Conexión:		Cable de conexión resistente y reforzado, entrada de alimentación 110 Vca fusible incluido.	
Clave:	TGLM041	Nombre:	Negra
No. Partida:		Nº de registro:	
Unidad de Medida:		Institución:	
		Cantidad:	



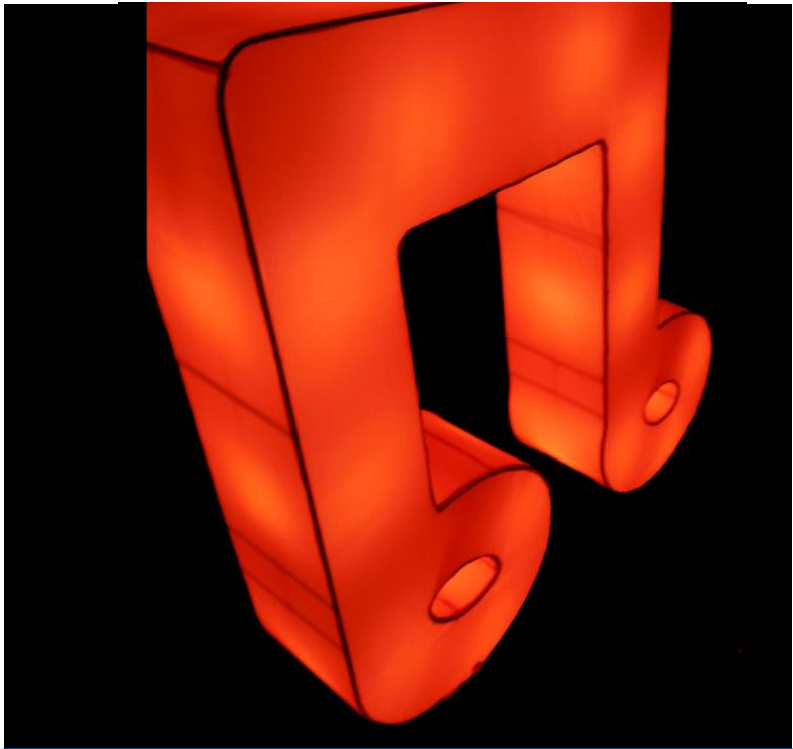
Medida: H: 1.31 m, L: 0.88 m
Consumo total: 52.3 W.
Peso: 5.6 Kg.
Voltaje de alimentación: 110 v.
Uso: Transversal
Técnica: 3D aluminio soldado
Descripción: Figura negra 3D de peso ligero y bajo consumo de energía, compuesta por tela textil de color con iluminación interior.

Características			
Características		Estructura elaborada en aluminio. Tela textil en color; azul rey. Foco ahorrador interno con luz de color; blanco frío.	
Conexión:		Cable de conexión resistente y reforzado, entrada de alimentación 110 Vca fusible incluido.	
Clave:	TGLM042	Nombre:	Doble Negra
No. Partida:	Nº de registro:	Institución:	
Unidad de Medida:		Cantidad:	



Medida: H: 1.26 m, L: 1.42 m
Consumo total: 172.72 W.

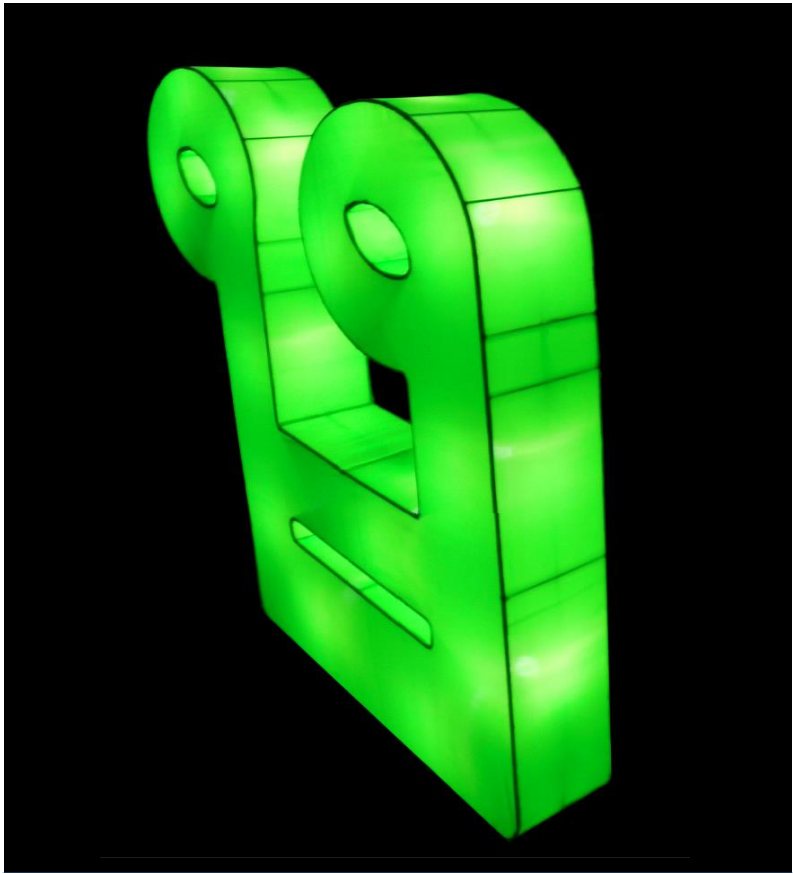
FICHA TÉCNICA



Peso: 9.2 Kg.
Voltaje de alimentación: 110 V.
Uso: Transversal
Técnica: 3D aluminio soldado
Descripción: Figura negra 3D de peso ligero y bajo consumo de energía, compuesta por tela textil de color con iluminación interior.

Características	
Características	Estructura elaborada en aluminio. Tela textil en color; naranja. Foco ahorrador interno con luz de color; blanco frío.

Conexión:	Cable de conexión resistente y reforzado, entrada de alimentación 110 Vca fusible incluido.		
Clave:	TGLM043	Nombre:	Doble Semicorchea
No. Partida:		Nº de registro:	
Unidad de Medida:		Cantidad:	
		Fecha:	
		Institución:	



Medida: H: 1.26 m, L: 1.42 m
Consumo total: 184.15 W.
Peso: 10.2 Kg.
Voltaje de alimentación: 110 V.
Uso: Transversal
Técnica: 3D aluminio soldado
Descripción: Figura Doble Semicorchea 3D de peso ligero y bajo consumo de energía, compuesta por tela textil de color con iluminación interior.

Características	
Características	Estructura elaborada en aluminio. Tela textil en color; verde limón. Foco ahorrador interno con luz de color; blanco frío.

FICHA TÉCNICA

Conexión:	Cable de conexión resistente y reforzado, entrada de alimentación 110 Vca fusible incluido.
------------------	---

Clave:	TGLM044	Nombre:	Triple Semicorchea	Fecha:
No. Partida:		Nº de registro:		Institución:
Unidad de Medida:		Cantidad:		



Medida:	H: 1.26 m, L: 1.99 m
Consumo total:	101.5 W.
Peso:	6.2 Kg.
Voltaje de alimentación:	110 V.
Uso:	Colgante
Técnica:	2D aluminio soldado
Descripción:	Figura Triple Semicorchea 3D de peso ligero y bajo consumo de energía, compuesta por tela textil de color con iluminación interior.

Características	
Características	Estructura elaborada en aluminio. Tela textil en color; rojo. Foco ahorrador interno con luz de color; blanco frío.

Conexión:	Cable de conexión resistente y reforzado, entrada de alimentación 110 Vca fusible incluido.

Clave:	TGLM037	Nombre:	Tambor	Fecha:
No. Partida:		Nº de registro:		Institución:
Unidad de Medida:		Cantidad:		



Medida:	H: 1.63 m, L: 1.98 m, l: 0.50 m
Consumo total:	396.6 W.
Peso:	15.9 Kg.
Voltaje de alimentación:	110 V.
Uso:	Fachada
Técnica:	3D Iluminación Soldado
Descripción:	Figura Tambor 3d de peso ligero y bajo consumo de energía, compuesta por tela textil de color; con iluminación interior.

FICHA TÉCNICA



Características			
Características		Estructura elaborada en aluminio. Recubrimiento con tela textil. Foco ahorrador interior con luz de color; blanco frío.	
Conexión:		Cable de conexión resistente y reforzado, entrada de alimentación 110 Vca fusible incluido.	
Clave:	TLM179	Nombre:	Ángel Hariel
No. Partida:		Nº de registro:	
Unidad de Medida:		Cantidad:	
		Institución:	
		Fecha:	



Medida: H: 2.30 m, L: 1.96 m
Consumo total: 70.4 W.
Peso: 13.1 Kg.
Voltaje de alimentación: 220 V.
Uso: Fachada
Técnica: 2D aluminio soldado
Descripción: Figura Ángel Ariel 2d de peso ligero y bajo consumo de energía, compuesta por manguera led de color.

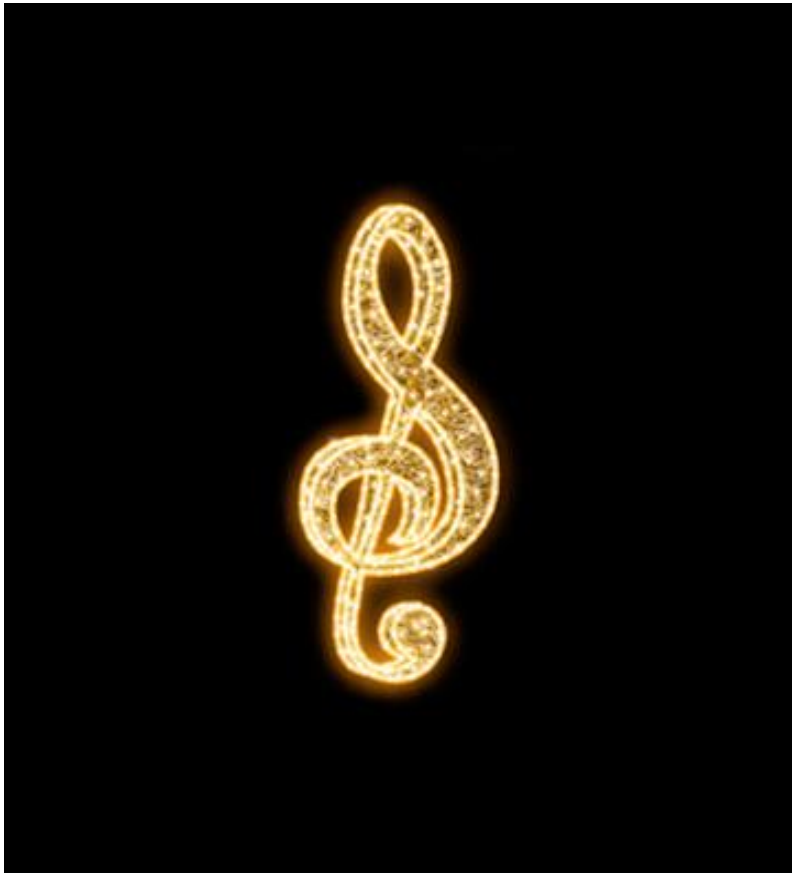
Características			
Características	Estructura elaborada en aluminio. Hilo led de Ø12mm con filtro de protección solar con tubo difusor blanco en color de led; blanco frio y cálido de 30 leds/m y 4 w/m. Serie led blanco frío cable blanco calibre 18 de 10 leds/m y 1 w/m.		
Conexión:	Conector de puente rectificador AC a DC y caja de conexión resistente a los cambios bruscos de temperatura, perfectamente aislada en conexiones internas y aisladas del ambiente para evitar la entrada de agentes dañinos, alimentación 220 Vca		
Clave:	TLM180	Nombre:	Clave de sol
No. Partida:	Nº de registro:	Institución:	
Unidad de Medida:	Cantidad:		

FICHA TÉCNICA



Medida: H: 2.94 m, L: 0.63 m, l: o.1 m
Consumo total: 79.2 W.
Peso: 10.8 Kg.
Voltaje de alimentación: 220 V.
Uso: Transversal
Técnica: 3D aluminio soldado
Descripción: Figura Clave de sol 3d de peso ligero y bajo consumo de energía, compuesta por manguera led de color y alfombra de escarcha navideña con serie led.

Características			
Características		Estructura elaborada en aluminio. Hilo led de Ø12mm con filtro de protección solar con tubo difusor blanco en color de led; cálido de 30 leds/m y 4 w/m. Serie led blanco cálido cable blanco calibre 18 de 10 leds/m y 1 w/m. Alfombra de escarcha tejida color; dorado.	
Conexión:		Conector de puente rectificador AC a DC, cable de conexiones de 2x1.0 mm², flexible, inflamable. Alimentación 220 Vca.	
Clave:	TLM186	Nombre:	Clave de sol pequeña
No. Partida:		Nº de registro:	
Unidad de Medida:		Institución:	
		Cantidad:	



Medida: H: 1.02 m, L: 0.40 m
Consumo total: 24.2 W.
Peso: 2.7 Kg.
Voltaje de alimentación: 220 V.
Uso: Transversal
Técnica: 2D aluminio soldado
Descripción: Figura Clave de sol pequeña 2d de peso ligero y bajo consumo de energía, compuesta por manguera led de color.

Características	
Características	Estructura elaborada en aluminio. Hilo led de Ø12mm con filtro de protección

FICHA TÉCNICA

solar con tubo difusor blanco en color de led; cálido de 30 leds/m y 4 w/m. Serie led blanco cálido cable blanco calibre 18 de 10 leds/m y 1 w/m. Alfombra de escarcha tejida color; dorado.

Conexión:	Conector de puente rectificador AC a DC, cable de conexiones de 2x1.0 mm ² , flexible, inflamable. Alimentación 220 Vca.		
Clave:	VL238	Nombre:	Set Rockstar
No. Partida:		Nº de registro:	
Unidad de Medida:		Cantidad:	
Fecha:			
Institución:			



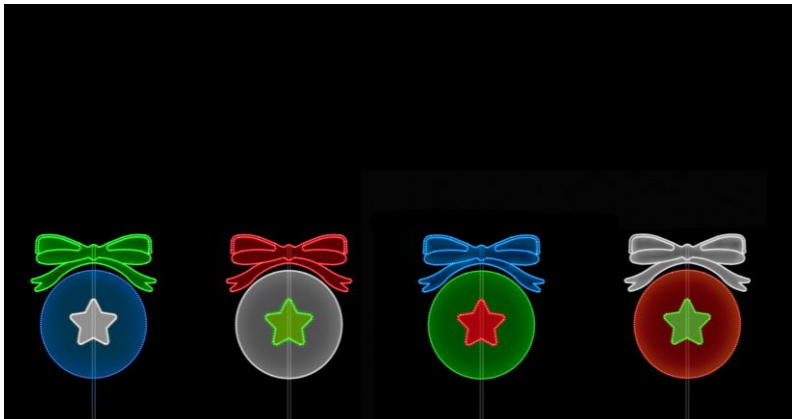
Medida: H: 2.55 m, L: 3.01 m, l: 0.25 m
Consumo total: 312 W.
Peso: 44.2 Kg.
Voltaje de alimentación: 220 V.
Uso: Piso
Técnica: 3D aluminio soldado
Descripción: Figura Set Rockstar 3D de peso ligero y bajo consumo de energía, compuesta por tela textil de color con iluminación.

Foto ok

Características	
Características	Estructura elaborada en aluminio y seccionada. Manguera de Leds redonda 13mm 36Led/m 2.6w/m color; blanco frío, blanco cálido, verde, rosa, rojo y azul con tubo transparente. Tela textil en color; negro.

Conexión:	Conector de puente rectificador AC a DC y caja de conexión resistente a los cambios bruscos de temperatura, perfectamente aislada en conexiones internas y aisladas del ambiente para evitar la entrada de agentes dañinos, alimentación 220 Vca.
-----------	---

Clave:	SLM008	Nombre:	Kit estaca esfera	Fecha:
No. Partida:		Nº de registro:		Institución:
Unidad de Medida:		Cantidad:		



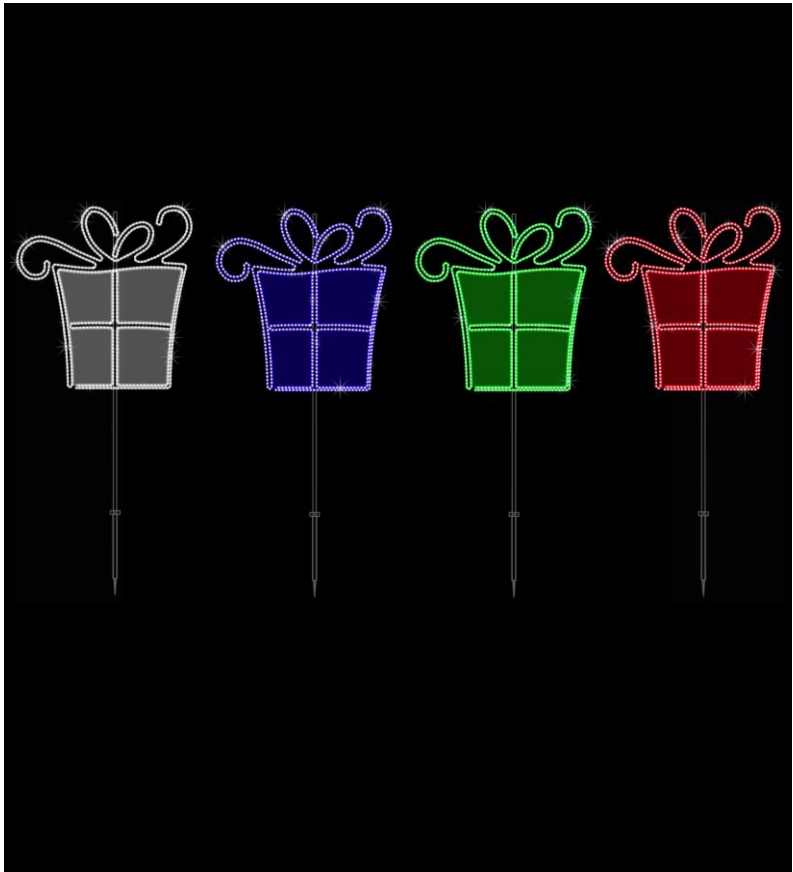
Medida: H: 2.05 m, L: 0.84 m
Consumo total: 22 W.
Peso: 3.65 Kg.
Voltaje de alimentación: 110 V.
Uso: Piso
Técnica: 2D aluminio soldado
Descripción: Figura Estaca esfera 2d de peso ligero y bajo consumo de energía,

FICHA TÉCNICA



compuesta por manguera led de color y tejido artesanal con tela malla en color.

Características			
Características	Estructura elaborada en aluminio. Manguera de Leds redonda 13mm 36Led/m 2.6w/m color; azul, blanco, verde y rojo con tubo transparente. Tela de malla color; verde limón, azul rey, blanco y rojo.		
Conexión:	Conector de puente rectificador AC a DC y caja de conexión resistente a los cambios bruscos de temperatura, perfectamente aislada en conexiones internas y aisladas del ambiente para evitar la entrada de agentes dañinos, alimentación 110 Vca.		
Clave:	SLM009	Nombre:	Kit estaca regalo
No. Partida:		Nº de registro:	
Unidad de Medida:		Institución:	
		Cantidad:	



Medida: H: 2.08 m, L: 0.79 m
Consumo total: 28.6 W.
Peso: 3.4 Kg.
Voltaje de alimentación: 110 V.
Uso: Piso
Técnica: 2D aluminio soldado
Descripción: Figura Estaca regalo 2d de peso ligero y bajo consumo de energía, compuesta por manguera led de color y tejido artesanal con tela malla en color.

Características	
Características	Estructura elaborada en aluminio. Manguera de Leds redonda 13mm 36Led/m 2.6w/m color; blanco frio, rojo, verde y azul con tubo transparente. Tela de malla color; blanco, rojo, verde y azul rey.
Conexión:	Conector de puente rectificador AC a DC, cable de conexiones de 2x1.0 mm², flexible, inflamable. Alimentación 110 Vca.

FICHA TÉCNICA

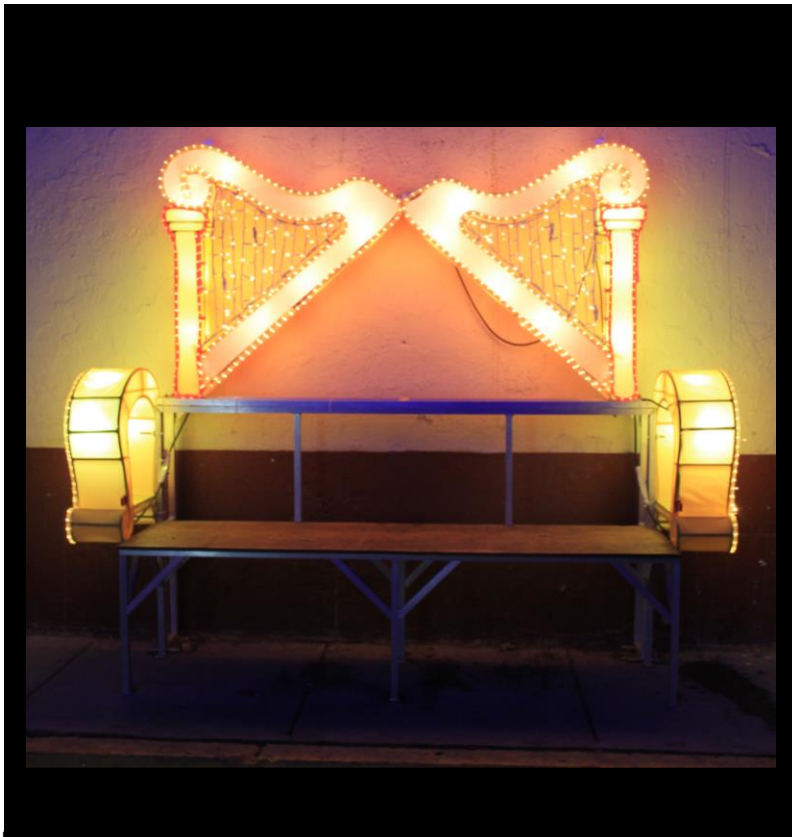
Clave:	SLM010	Nombre:	Kit estaca Campana
No. Partida:		Fecha:	
	Nº de registro:	Institución:	
Unidad de Medida:		Cantidad:	



Medida: H: 2.05 m, L: 0.84 m
Consumo total: 20.8 W.
Peso: 3.45 Kg.
Voltaje de alimentación: 110 V.
Uso: Piso
Técnica: 2D aluminio soldado
Descripción: Figura Estaca Campana 2d de peso ligero y bajo consumo de energía, compuesta por manguera led de color y tejido artesanal con tela en color.

Características	
Características	Estructura elaborada en aluminio. Manguera de Leds redonda 13mm 36Led/m 2.6w/m color; azul, blanco frio, verde y rojo con tubo transparente. Tela de malla color; azul rey, amarillo, verde bandera y rojo.
Conexión:	Conector de puente rectificador AC a DC y caja de conexión resistente a los cambios bruscos de temperatura, perfectamente aislada en conexiones internas y aisladas del ambiente para evitar la entrada de agentes dañinos, alimentación 110 Vca.


Clave:	GXLM393	Nombre:	Banca arpa	Fecha:	
No. Partida:		Nº de registro:		Institución:	
Unidad de Medida:		Cantidad:			



Medida: H: 2.02 m, L: 1.96 m, l: 0.78 m
Consumo total: 150 W.
Peso: 36 Kg.
Voltaje de alimentación: 110 V.
Uso: Piso
Técnica: 3D aluminio soldado
Descripción: Figura Banca arpa 3d deslumbrante de peso ligero y bajo consumo de energía, compuesta por manguera led de color y tejido artesanal con tela textil.

FICHA TÉCNICA

Foto ok			
Características			
Características	Estructura elaborada en aluminio y seccionada. Manguera de Leds redonda 13mm 36Led/m 2.6w/m color; blanco cálido, rojo con tubo transparente. Serie led blanco cálido de luz intensa, cable flexible de recubrimiento con caucho blanco de uso exterior, 15 leds/m y 1.8w/m. Tela textil en color; naranja, amarillo y vino. Foco ahorrador con luz de color; blanco frío.		
Conexión:	Cable de conexión resistente y reforzado, entrada de alimentación 110 Vca fusible incluido.		
Clave:	TLM182	Nombre: Corchea pequeña	Fecha:
No. Partida:	Nº de registro:	Institución:	
Unidad de Medida:		Cantidad:	



Medida: H: 0.61 m, L: 0.31 m

Consumo total: 2.2 W.

Peso: 0.7 Kg.

Voltaje de alimentación: 110 V.

Uso: Colgante

Técnica: 2D aluminio soldado

Descripción: Figura Corchea pequeña 2d de peso ligero y bajo consumo de energía, compuesta por manguera led de color.

Características			
Características	Estructura elaborada en aluminio. Manguera de Leds redonda 13mm 36Led/m 2.6w/m color; azul con tubo transparente.		
Conexión:	Conector de puente rectificador AC a DC, cable de conexiones de 2x1.0 mm², flexible, inflamable. Alimentación 110 Vca.		
Clave:	TLM183	Nombre: Negra Pequeña	Fecha:
No. Partida:	Nº de registro:	Institución:	
Unidad de Medida:		Cantidad:	



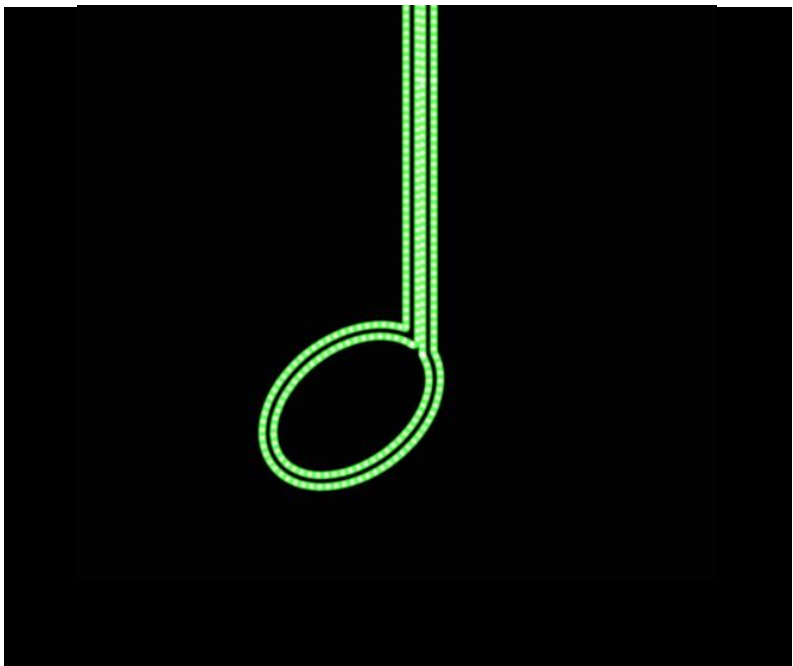
Medida: H: 0.68 m, L: 0.18 m

Consumo total: 2.2 W.

Peso: 0.5 Kg.

Voltaje de alimentación: 110 V.

FICHA TÉCNICA



Uso: Colgante
Técnica: 2D aluminio soldado
Descripción: Figura Negra pequeña 2d de peso ligero y bajo consumo de energía, compuesta por manguera led de color.

Características			
Características	Estructura elaborada en aluminio. Manguera de Leds redonda 13mm 36Led/m 2.6w/m color; verde con tubo transparente.		
Conexión:	Conector de puente rectificador AC a DC, cable de conexiones de 2x1.0 mm², flexible, inflamable. Alimentación 110 Vca.		
Clave:	TLM184	Nombre:	Doble negra pequeña
No. Partida:		Nº de registro:	
Unidad de Medida:		Institución:	
		Cantidad:	

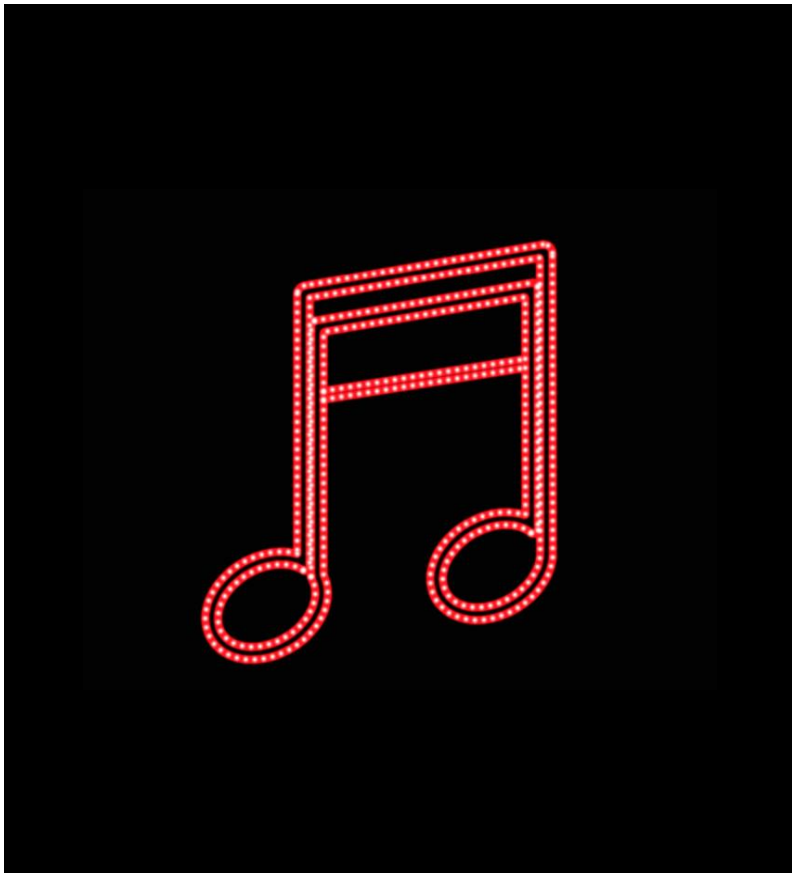


Medida: H: 0.62 m, L: 0.5 m
Consumo total: 9.4 W.
Peso: 0.9 Kg.
Voltaje de alimentación: 110 V.
Uso: Colgante
Técnica: 2D aluminio soldado
Descripción: Figura Doble negra pequeña 2d de peso ligero y bajo consumo de energía, compuesta por manguera led de color.

Características	
Características	Estructura elaborada en aluminio. Manguera de Leds redonda 13mm 36Led/m 2.6w/m color; blanco frío con tubo transparente.
Conexión:	Conector de puente rectificador AC a DC, cable de conexiones de 2x1.0 mm², flexible, inflamable. Alimentación 110 Vca.

FICHA TÉCNICA

Clave:	TLM185	Nombre:	Doble semicorchea pequeña	Fecha:
No. Partida:		Nº de registro:		Institución:
Unidad de Medida:		Cantidad:		



Medida: H: 0.62 m, L: 0.5 m
Consumo total: 8.8 W.
Peso: 1.1 Kg.
Voltaje de alimentación: 110 V.
Uso: Colgante
Técnica: 2D aluminio soldado
Descripción: Figura Doble semicorchea pequeña 2d de peso ligero y bajo consumo de energía, compuesta por manguera led de color.

Características	
Características	Estructura elaborada en aluminio. Manguera de Leds redonda 13mm 36Led/m 2.6w/m color; rojo con tubo transparente.

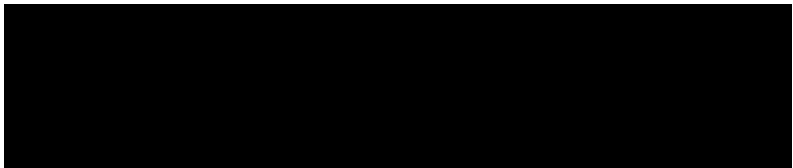
Conexión:	Conector de puente rectificador AC a DC, cable de conexiones de 2x1.0 mm², flexible, inflamable. Alimentación 110 Vca.
-----------	--

Clave:	TLM181	Nombre:	SOL pequeña	Fecha:
No. Partida:		Nº de registro:		Institución:
Unidad de Medida:		Cantidad:		



Medida: H: 0.64 m, L: 0.75 m
Consumo total: 15.4 W.
Peso: 1.5 Kg.
Voltaje de alimentación: 110 V.
Uso: Colgante
Técnica: 2D aluminio soldado
Descripción: Figura SOL pequeña 2d de peso ligero y bajo consumo de energía, compuesta por manguera led de color.

FICHA TÉCNICA



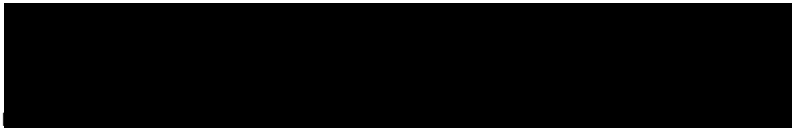
Características			
Características	Estructura elaborada en aluminio. Manguera de Leds redonda 13mm 36Led/m 2.6w/m color; azul con tubo transparente.		
Conexión:	Conector de puente rectificador AC a DC, cable de conexiones de 2x1.0 mm², flexible, inflamable. Alimentación 110 Vca.		
Clave:	TGLM034	Nombre: Pececito Koi	Fecha:
No. Partida:	Nº de registro:	Institución:	
Unidad de Medida:		Cantidad:	



Medida: H: 1.49 m, L: 1.53 m, l: 0.41 m
Consumo total: 373.3 W.
Peso: 14.7 Kg.
Voltaje de alimentación: 110 V.
Uso: Fachada
Técnica: 3D aluminio soldado
Descripción: Figura Pez Koi 3D de peso ligero y bajo consumo de energía con imagen impresa en tela con iluminación interior.

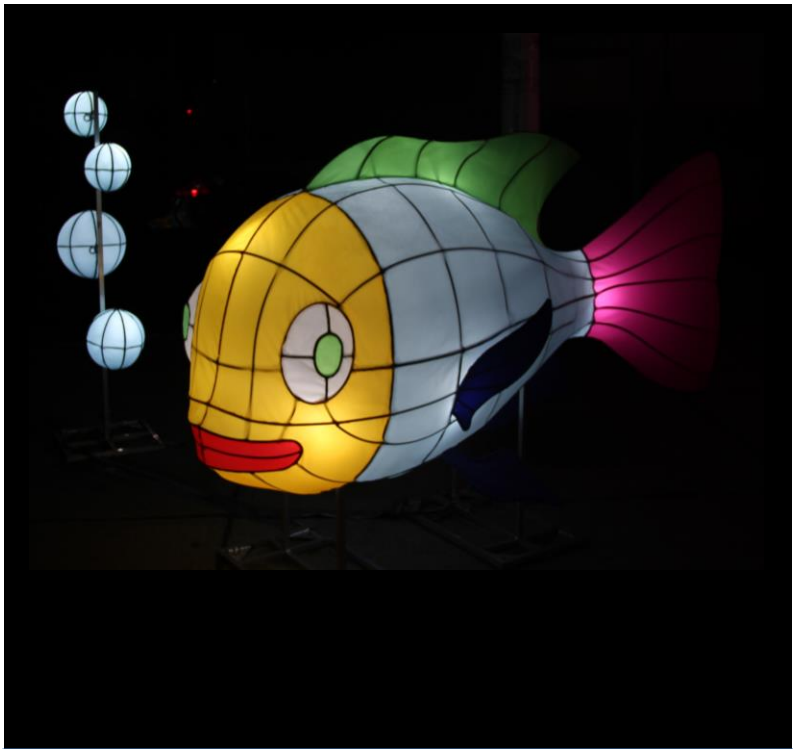
Foto ok	
Características	
Características	Estructura elaborada en aluminio. Recubrimiento compuesta por tela textil de color; naranja, rojo, habano, negro y blanco. Foco ahorrador con luz de color; blanco frío.

Conexión:	Cable de conexión resistente y reforzado, entrada de alimentación 110 Vca fusible incluido.		
Clave:	GXLM386	Nombre: Pez Argus	Fecha:
No. Partida:	Nº de registro:	Institución:	
Unidad de Medida:		Cantidad:	



Medida: H: 1.44 m, L: 2.02 m, l: 1.17 m
Consumo total: 75 W.

FICHA TÉCNICA



Peso: 21.1 Kg.
Voltaje de alimentación: 110 V.
Uso: Piso
Técnica: 3D aluminio soldado
Descripción: Figura Pez Argus 3D de peso ligero y bajo consumo de energía con imagen impresa en tela con iluminación interior.

Foto ok

Características

Características Estructura elaborada en aluminio. Recubrimiento compuesta por tela textil de color; azul cielo, azul rey, verde limón, blanco, amarillo y fiusha. Foco ahorrador interno con luz de color; blanco frío.

Conexión: Cable de conexión resistente y reforzado, entrada de alimentación 110 Vca fusible incluido.

Clave:	GXLM387	Nombre:	Pez Mandarín	Fecha:
No. Partida:		Nº de registro:		Institución:
Unidad de Medida:		Cantidad:		

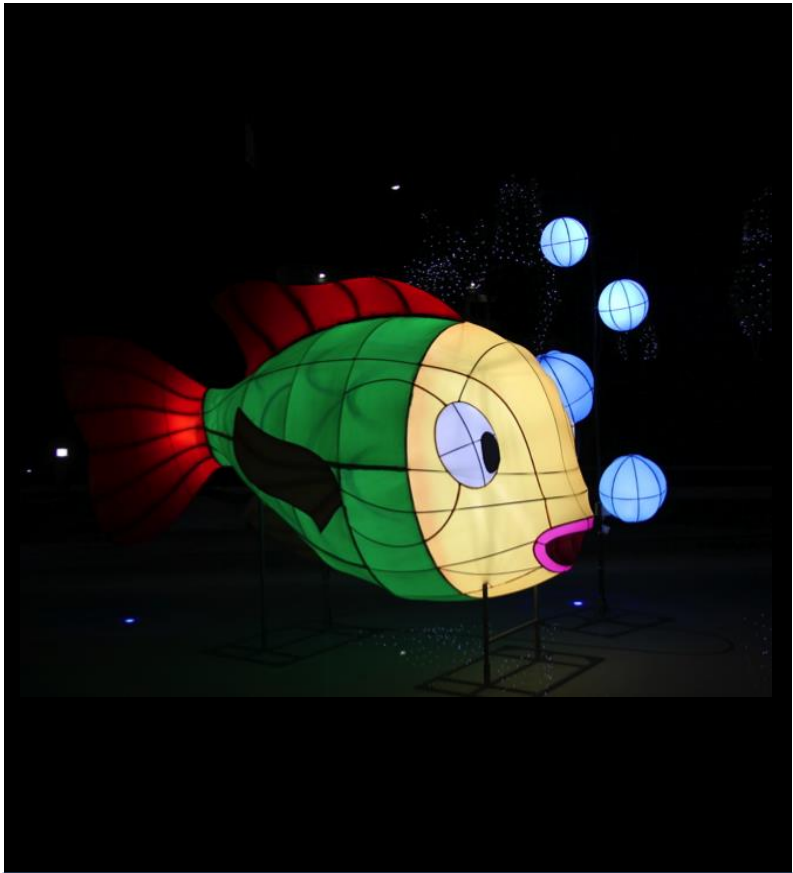


Foto ok

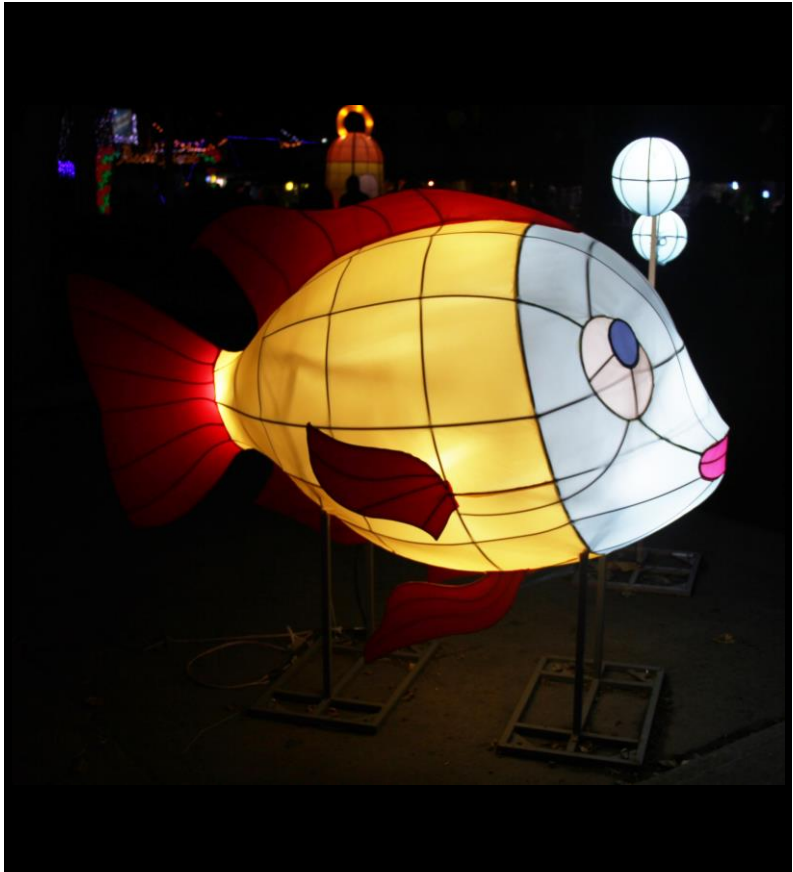
Características

Características Estructura elaborada en aluminio. Recubrimiento compuesta por tela textil de color; amarillo, blanco, negro, rosa pastel, rojo, verde y azul cielo. Foco ahorrador interno con luz de color; blanco frío.

FICHA TÉCNICA

Conexión:	Cable de conexión resistente y reforzado, entrada de alimentación 110 Vca fusible incluido.		
-----------	---	--	--

Clave:	GXLM388	Nombre:	Pez Nautilus	Fecha:	
No. Partida:		Nº de registro:		Institución:	
Unidad de Medida:		Cantidad:			



Medida: H: 1.44 m, L: 2.01 m, l: 1.12m
Consumo total: 247.6 W.
Peso: 32.8 Kg.
Voltaje de alimentación: 110 V.
Uso: Piso
Técnica: 3D aluminio soldado
Descripción: Figura Pez Nautilus 3D de peso ligero y bajo consumo de energía con imagen impresa en tela con iluminación interior.

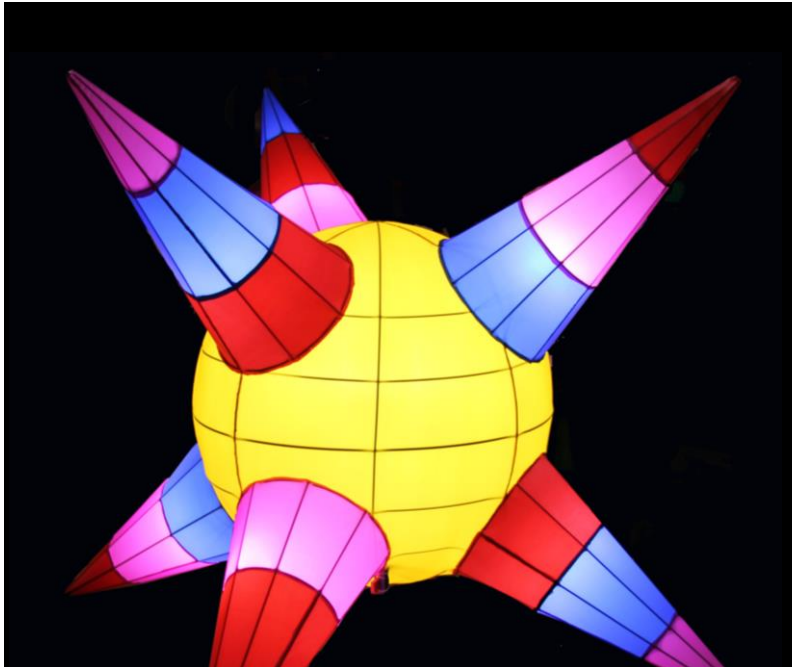
Foto ok

Características

Características Estructura elaborada en aluminio. Recubrimiento compuesta por tela textil de color; amarillo, azul cielo, fiusha, blanco, rojo y azul rey. Foco ahorrador interno con luz de color; blanco frío.

Conexión:	Cable de conexión resistente y reforzado, entrada de alimentación 110 Vca fusible incluido.		
-----------	---	--	--

Clave:	GXLM399	Nombre:	Piñata	Fecha:	
No. Partida:		Nº de registro:		Institución:	
Unidad de Medida:		Cantidad:			



Medida: H: 1.61 m, L: 1.57 m, l: 1.57 m
Consumo total: 295.9 W.
Peso: 21 Kg.
Voltaje de alimentación: 220 V.
Uso: Piso
Técnica: 3D aluminio soldado
Descripción: Figura Piñata 3d deslumbrante de peso ligero y bajo consumo de energía, compuesta por tela malla de color con iluminación interior.

FICHA TÉCNICA



Foto ok

Características			
Características	Estructura elaborada en aluminio. Recubrimiento compuesta por tela de color; rojo, amarillo, fiusha, azul rey y blanco. Foco ahorrador interno con luz de color; blanco frío.		
Conexión:	Cable de conexión resistente y reforzado, entrada de alimentación 220 Vca fusible incluido.		
Clave:	VL237	Nombre:	Orquesta
No. Partida:	Nº de registro:	Institución:	
Unidad de Medida:	Cantidad:		



Foto ok

Medida: H: 3.02 m, L: 3.69 m, l: 3.07 m
Consumo total: 1164.7 W.
Peso: 302 Kg.
Voltaje de alimentación: 220 V.
Uso: Piso
Técnica: 3D aluminio soldado
Descripción: Figura Orquesta 3D de bajo consumo de energía, compuesta por escarcha de color con serie led.

Características			
Características		Estructura elaborada en aluminio seccionada en varias partes. Serie led blanco frío de luz intensa, cable flexible de recubrimiento con caucho blanco de uso exterior, 15 leds/m y 1.8w/m. Alfombra de escarcha tejida color; blanco, rojo, amarillo, naranja. Tela textil en color; blanco, azul y rojo. Foco ahorrador interno con luz de color; blanco frío.	
Conexión:		Conector de puente rectificador AC a DC y caja de conexión resistente a los cambios bruscos de temperatura, perfectamente aislada en conexiones internas y aisladas del ambiente para evitar la entrada de agentes dañinos, alimentación 220 Vca.	
Clave:	VL233	Nombre:	Postal reyes
No. Partida:		Nº de registro:	
Unidad de Medida:		Institución:	
		Cantidad:	



Medida: H: 3.24 m, L: 4.30 m, l: 1.08 m

FICHA TÉCNICA



Consumo total: 908 W.
Peso: 184 Kg.
Voltaje de alimentación: 110 V.
Uso: Piso
Técnica: 3D aluminio soldado
Descripción: Figura Postal Reyes magos 3D que interactúa, deslumbrante de peso ligero y bajo consumo de energía, compuesta por manguera led y tejido artesanal con tela textil.

Características			
Características	Estructura elaborada en aluminio. Manguera de Leds redonda 13mm 36Led/m 2.6w/m color; blanco frío con tubo transparente. Tela textil en color; habano, verde limón, café, naranja, amarillo mango, rojo, azul cielo, azul rey, rosa pastel y blanco frio. Foco ahorrador con luz de color; blanco frío.		
Conexión:	Conector de puente rectificador AC a DC y caja de conexión resistente a los cambios bruscos de temperatura, perfectamente aislada en conexiones internas y aisladas del ambiente para evitar la entrada de agentes dañinos, alimentación 110 Vca.		
Clave:	VL236	Nombre: Postal Belén	Fecha:
No. Partida:	Nº de registro:	Institución:	
Unidad de Medida:		Cantidad:	



Medida: H: 3.24 m, L: 4.30 m, I: 1.80 m
Consumo total: 1880 W.
Peso: 182 Kg.
Voltaje de alimentación: 110 V.
Uso: Piso
Técnica: 3D aluminio soldado
Descripción: Figura Postal Belén 3D que interactúa, deslumbrante de peso ligero y bajo consumo de energía, compuesta por manguera led y tejido artesanal con tela textil.

Foto ok

Características	
Características	Estructura elaborada en aluminio. Manguera de Leds redonda 13mm 36Led/m 2.6w/m color; blanco frío y blanco cálido con tubo transparente. Tela textil en color; verde bandera, azul rey, habano, verde claro, rojo, blanco y azul cielo. Foco ahorrador con luz de color; blanco frío.

FICHA TÉCNICA

Conexión:

Conector de puente rectificador AC a DC y caja de conexión resistente a los cambios bruscos de temperatura, perfectamente aislada en conexiones internas y aisladas del ambiente para evitar la entrada de agentes dañinos, alimentación 110 Vca.

Clave:	GXLM400	Nombre:	Cascabel	Fecha:
No. Partida:	Nº de registro:		Institución:	
Unidad de Medida:	Cantidad:			



Medida:

H: 3.22 m, Ø: 2.90 m

Consumo total:

215 W.

Peso:

48.3 Kg.

Voltaje de alimentación:

220 V.

Uso:

Piso

Técnica:

3D aluminio
soldado

Descripción:

Figura Cascabel 3d
deslumbrante de peso ligero y bajo
consumo de energía, compuesta por un
tejido artesanal con tela textil y manguera
led de color.

Foto ok

Características

Características

Estructura elaborada en aluminio. Hilo led de Ø12 mm con filtro de protección solar en color; led rojo y tubo transparente rojo de 30 leds/m y 4 w/m. Tela textil en color; amarillo mango y rojo. Foco ahorrador con luz de color; blanco frío.

Conexión:

Conector de puente rectificador AC a DC y caja de conexión resistente a los cambios bruscos de temperatura, perfectamente aislada en conexiones internas y aisladas del ambiente para evitar la entrada de agentes dañinos, alimentación 220 Vca.

Clave:	GXLM401	Nombre:	Campana	Fecha:
No. Partida:	Nº de registro:		Institución:	
Unidad de Medida:	Cantidad:			



Medida:

H: 3.78 m, Ø: 2.75 m

Consumo total:

201 W.

Peso:

77.51 Kg.

Voltaje de alimentación:

110 V.

Uso:

Piso

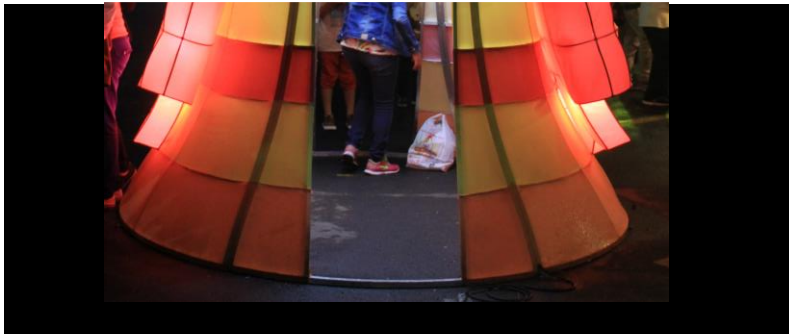
Técnica:

3D aluminio
soldado

Descripción:

Figura Campana 3d
deslumbrante de peso ligero y bajo
consumo de energía, compuesta por un
tejido artesanal con tela textil.

FICHA TÉCNICA



Características			
Características	Estructura elaborada en aluminio. Tela textil en color; naranja, rojo y amarillo mango. Foco ahorrador con luz de color; blanco frío.		
Conexión:	Conector de puente rectificador AC a DC y caja de conexión resistente a los cambios bruscos de temperatura, perfectamente aislada en conexiones internas y aisladas del ambiente para evitar la entrada de agentes dañinos, alimentación 110 Vca.		
Clave:	GXLM396	Nombre: Bailarina	Fecha:
No. Partida:	Nº de registro:	Institución:	
Unidad de Medida:		Cantidad:	



Medida: H: 4.00 m, Ø: 2.69 m
Consumo total: 880 W.
Peso: 142 Kg.
Voltaje de alimentación: 110 V.
Uso: Piso
Técnica: 3D aluminio soldado
Descripción: Figura Bailarina 3d es interactivo con botón y esta en movimiento mecánico, deslumbrante de peso ligero y bajo consumo de energía, compuesta por un tejido artesanal con tela textil.

Características			
Características	Estructura elaborada en aluminio. Tela textil en color; gris, blanco, rosa pastel, fiusha, naranja, amarillo mango y habano. Foco ahorrador con luz de color; blanco frío.		
Conexión:	Conector de puente rectificador AC a DC y caja de conexión resistente a los cambios bruscos de temperatura, perfectamente aislada en conexiones internas y aisladas del ambiente para evitar la entrada de agentes dañinos, alimentación 110 Vca.		
Clave:	VL235	Nombre: Postal nacimiento	Fecha:
No. Partida:	Nº de registro:	Institución:	

FICHA TÉCNICA

Unidad de Medida:	Cantidad:
-------------------	-----------



Medida: H: 3.07 m, L: 5.08 m, l: 1.00 m
Consumo total: 161.4 W.
Peso: 128 Kg.
Voltaje de alimentación: 220 V.
Uso: Piso
Técnica: 3D aluminio soldado
Descripción: Figura Postal nacimiento 3D que interactúa, deslumbrante de peso ligero y bajo consumo de energía, compuesta por manguera led y tejido artesanal con tela textil.

Foto ok

Características	
Características	Estructura elaborada en aluminio. Manguera de Leds redonda 13mm 36Led/m 2.6w/m color; azul frío con tubo transparente. Serie led blanco frío de luz intensa, cable flexible de recubrimiento con caucho blanco de uso exterior, 15 leds/m y 1.8w/m. Tela textil en color; verde bandera, azul rey, habano, verde claro, gris, azul cielo, blanco, rosa pastel, amarillo, naranja y café. Alfombra de escarcha tejida color; azul, blanco, café , verde, amarillo, piel y azul. Foco ahorrador con luz de color; blanco frío.
Conexión:	Conector de puente rectificador AC a DC y caja de conexión resistente a los cambios bruscos de temperatura, perfectamente aislada en conexiones internas y aisladas del ambiente para evitar la entrada de agentes dañinos, alimentación 220 Vca.

Clave:	GXLM392	Nombre:	Carrusel navideño	Fecha:
No. Partida:		Nº de registro:		Institución:
Unidad de Medida:		Cantidad:		



Medida: H: 6.87 m, l: 3.9 m
Consumo total: 1260 W.
Peso: 294.8 Kg.
Voltaje de alimentación: 220 V.
Uso: Piso
Técnica: 3D aluminio soldado
Descripción: Figura Carrusel navideño 3d es interactivo con botón y esta en movimiento mecánico, deslumbrante de peso ligero y bajo consumo de energía, compuesta por un tejido artesanal con tela textil.

Características	
Características	Estructura elaborada en aluminio en varias secciones. Tela textil en color; rojo, fucsia, amarillo mango, azul rey, amarillo, verde bandera, blanco y habano. Foco

FICHA TÉCNICA

ahorrador con luz de color; blanco frío.

Conexión:	Conector de puente rectificador AC a DC y caja de conexión resistente a los cambios bruscos de temperatura, perfectamente aislada en conexiones internas y aisladas del ambiente para evitar la entrada de agentes dañinos, alimentación 220 Vca.		
Clave:	GXLM398	Nombre:	Serafín
No. Partida:		Nº de registro:	
Unidad de Medida:		Cantidad:	
Fecha:			
Institución:			



Medida: H: 2.2 m, L: 2.40 m, l: 0.55 m
Consumo total: 419.1 W.
Peso: 22.8 Kg.
Voltaje de alimentación: 110 V.
Uso: Piso
Técnica: 3D aluminio soldado
Descripción: Figura Serafín 3d de peso ligero y bajo consumo de energía, compuesta por tela textil de color con iluminación interior.

Características	
Características	Estructura elaborada en aluminio. Tela textil en color; azul cielo, blanco, amarillo mango y rosa pastel. Foco ahorrador con luz de color; blanco frío.

Conexión:	Cable de conexión resistente y reforzado, entrada de alimentación 110 Vca fusible incluido.		
Clave:	GXLM397	Nombre:	Pino Navidad
No. Partida:		Nº de registro:	
Unidad de Medida:		Cantidad:	
Fecha:			
Institución:			



Medida: H: 2.44 m, L: 1.61 m, l: 0.52 m
Consumo total: 344 W.
Peso: 22.8 Kg.
Voltaje de alimentación: 110 V.
Uso: Piso
Técnica: 3D aluminio soldado
Descripción: Figura pino de navidad 3d de peso ligero y bajo consumo de energía,

FICHA TÉCNICA



compuesta por tela textil de color con iluminación interior.

Características			
Características		Estructura elaborada en aluminio. Tela textil en color; verde limón, amarillo, rojo, azul rey, azul cielo, rosa pastel y blanco. Foco ahorrador con luz de color; blanco frío.	
Conexión:		Cable de conexión resistente y reforzado, entrada de alimentación 110 Vca fusible incluido.	
Clave:	VL242	Nombre: Túnel musical	Fecha:
No. Partida:	Nº de registro:	Institución:	
Unidad de Medida:		Cantidad:	



Medida: H: 3,5 m - L: 30,0 m - l: 7,0 m
Consumo total: 477 W.
Peso: 746 Kg.
Voltaje de alimentación: 220 V.
Uso: Piso
Técnica: 3D aluminio + acero soldado
Descripción: Túnel musical en forma de arco decorado con notas musicales en el interior con serie y manguera, entrada y salida con iluminación interna y externa, decorado con tapete de escarcha navideño, de peso ligero y bajo consumo de energía.

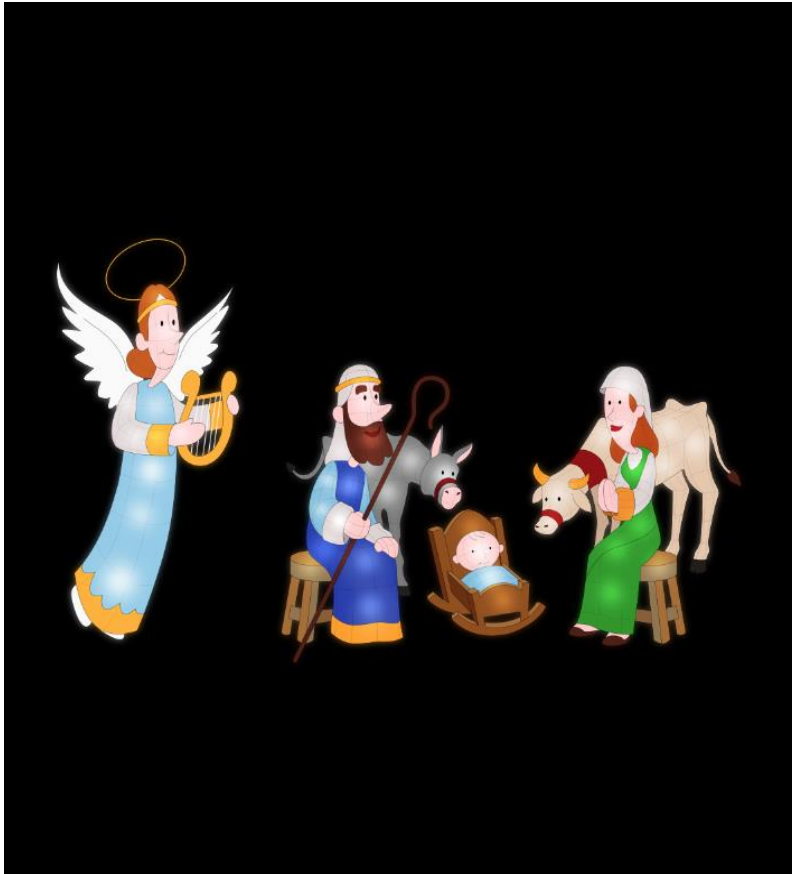
Foto ok

Características

Características	Estructura elaborada en aluminio en varias secciones. Manguera de Leds redonda 13mm 36Led/m 2.6w/m color; azul, verde, blanco frio y rojo con tubo transparente. Serie led blanco frío cable blanco calibre 18 de 10 leds/m y 1 w/m. Tela textil en color; rojo, fiusha, amarillo, azul rey y verde limón. Alfombra de escarcha tejida color; negro y rojo. Foco ahorrador con luz de color; blanco frío.
Conexión:	Conector de puente rectificador AC a DC y caja de conexión resistente a los cambios bruscos de temperatura, perfectamente aislada en conexiones internas y aisladas del ambiente para evitar la entrada de agentes dañinos, alimentación 220 Vca

FICHA TÉCNICA

Clave:	VL240	Nombre:	Escena Nacimiento Abi	Fecha:
No. Partida:		Nº de registro:		Institución:
Unidad de Medida:		Cantidad:		



Medida: H: 2.22 m, L: 6.3 m, l: 2.75 m
Consumo total: 940 W.
Peso: 147.7 Kg.
Voltaje de alimentación: 110 V.
Uso: Piso
Técnica: 3D aluminio soldado
Descripción: Escena Nacimiento Abi 3d de peso ligero y bajo consumo de energía, compuesta por tela textil de color con iluminación interior.

Características	
Características	Estructura elaborada en aluminio. Tela textil en color; blanco, naranja, azul cielo, gris, azul rey, café, rosa pastel y verde limón. Foco ahorrador con luz de color; blanco frío.
Conexión:	Cable de conexión resistente y reforzado, entrada de alimentación 110 Vca fusible incluido.

Clave:	VL241	Nombre:	Escena Reyes Magos Abi	Fecha:
No. Partida:		Nº de registro:		Institución:
Unidad de Medida:		Cantidad:		



Medida: H: 2.25 m, L: 3.12 m, l: 0.98 m
Consumo total: 580 W.
Peso: 72.78 Kg.
Voltaje de alimentación: 110 V.
Uso: Piso
Técnica: 3D aluminio soldado
Descripción: Escena Reyes Magos Abi 3d de peso ligero y bajo consumo de energía, compuesta por tela textil de color con iluminación interior.

FICHA TÉCNICA

Foto ok			
Características			
Características	Estructura elaborada en aluminio. Tela textil en color; amarillo, rojo, amarillo mango, rosa pastel, gris, verde limón, azul rey, naranja, café. Foco ahorrador con luz de color; blanco frío.		
Conexión:	Cable de conexión resistente y reforzado, entrada de alimentación 110 Vca fusible incluido.		
Clave:	GXLM402	Nombre: Imhotep	Fecha:
No. Partida:	Nº de registro:	Institución:	
Unidad de Medida:	Cantidad:		



Medida: H: 2.70 m, L: 5.88 m, l: .60 m

Consumo total: 600 W.

Peso: 60 Kg.


Voltaje de alimentación: 220 V.

Uso: Piso

Técnica: 3D aluminio soldado

Descripción: Figura Imhotep 3d de peso ligero y bajo consumo de energía, compuesta por tela textil de color con iluminación interior.

Características			
Características	Estructura elaborada en aluminio. Hilo led de Ø12 mm con filtro de protección solar en color; led rojo y tubo transparente rojo de 30 leds/m y 4 w/m. Hilo led de Ø12 mm con filtro de protección solar en color; led verde y tubo transparente verde de 30 leds/m y 4 w/m. Tela textil en color; amarillo naranja, verde bandera, naranja, café y blanco. Foco ahorrador con luz de color; blanco frío.		
Conexión:	Conector de puente rectificador AC a DC, cable de conexiones de 2x1.0 mm², flexible, inflamable. Alimentación 220 Vca.		
Clave:	GXLM389	Nombre: Elefantito montable	Fecha:
No. Partida:	Nº de registro:	Institución:	
Unidad de Medida:	Cantidad:		



Medida: H: 1.39 m, L: 3.29 m, l: 2.05 m

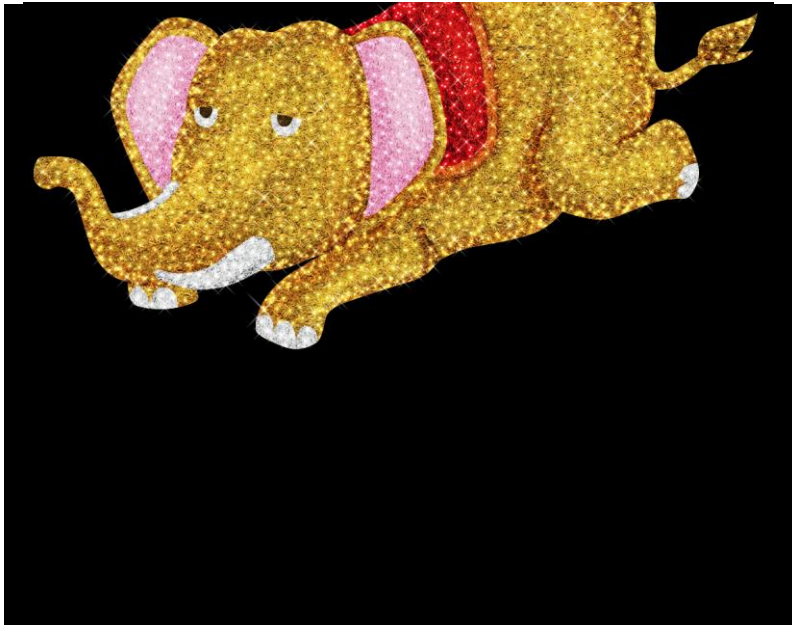
Consumo total: 334.8 W.

Peso: 50 Kg.

Voltaje de alimentación: 220 V.

Uso: Piso

FICHA TÉCNICA



Técnica: 3D aluminio soldado

Descripción: Figura Elefantito montable 3d de bajo consumo de energía, compuesta por un tapete de escarcha de color con serie led, interactivo para publico.

Características			
Características	Estructura elaborada en aluminio. Serie led blanco frío de luz intensa, cable flexible de recubrimiento con caucho blanco de uso exterior, 15 leds/m y 1.8w/m. Serie led rojo de luz intensa, cable flexible de recubrimiento con caucho blanco de uso exterior, 15 leds/m y 1.8w/m. Serie led blanco cálido de luz intensa, cable flexible de recubrimiento con caucho blanco de uso exterior, 15 leds/m y 1.8w/m. Alfombra de escarcha tejida color; dorado, rosa pastel, rojo y naranja.		
Conexión:	Conector de puente rectificador AC a DC y caja de conexión resistente a los cambios bruscos de temperatura, perfectamente aislada en conexiones internas y aisladas del ambiente para evitar la entrada de agentes dañinos, alimentación 220 Vca.		
Clave:	VL239	Nombre:	Bogue
No. Partida:		Nº de registro:	
Unidad de Medida:		Institución:	
		Cantidad:	



Medida: H: 2.20 m, L: 5.09 m, l: 1.74 m

Consumo total: 690.5 W.

Peso: 88.7 Kg.

Voltaje de alimentación: 220 V.

Uso: Piso

Técnica: 3D aluminio soldado

Descripción: Figura Bogue 3d de peso ligero y bajo consumo de energía, compuesta por manguera led difusor, serie led de alta calidad, reflectores led, interactivo para publico.

Fotos ok	
Características	
Características	Estructura elaborada en aluminio y seccionada. Hilo led de Ø12mm con filtro de protección solar con tubo difusor blanco en color de led; blanco frio de 30 leds/m y 4 w/m. Serie led blanco frío de luz intensa, cable flexible de recubrimiento con caucho blanco de uso exterior, 15 leds/m y 1.8w/m. Reflectores de led 10 w.. Banca elaborada de madera.
Conexión:	Conector de puente rectificador AC a DC y caja de conexión resistente a los cambios bruscos de temperatura, perfectamente aislada en conexiones internas y aisladas del ambiente para evitar la entrada de agentes dañinos, alimentación

FICHA TÉCNICA

220 Vca			
Clave:	VL232	Nombre:	Postal piñata
No. Partida:		Nº de registro:	
Unidad de Medida:		Cantidad:	
Fecha:			
Institución:			



Medida: H: 3.45 m, L: 4.73 m, l: 1.00 m
Consumo total: 12599 W.
Peso: 138 Kg.
Voltaje de alimentación: 220 V.
Uso: Piso
Técnica: 3D aluminio soldado

Descripción: Figura Postal piñata 3D que interactúa, deslumbrante de peso ligero y bajo consumo de energía, compuesta por manguera led y tejido artesanal con tela textil y moquet.

Características	
Características	Estructura elaborada en aluminio. Manguera de Leds redonda 13mm 36Led/m 2.6w/m color; blanco frío con tubo transparente. Serie led blanco frío de luz intensa, cable flexible de recubrimiento con caucho blanco de uso exterior, 15 leds/m y 1.8w/m. Tela textil en color; negro, azul rey y amarillo mango. Alfombra de escarcha tejida color; purpura, café, verde, rojo, marrón, piel, azul oscuro, azul y amarillo. Foco ahorrador con luz de color; blanco frío.
Conexión:	Conector de puente rectificador AC a DC y caja de conexión resistente a los cambios bruscos de temperatura, perfectamente aislada en conexiones internas y aisladas del ambiente para evitar la entrada de agentes dañinos, alimentación 220 Vca

Clave:	VL234	Nombre:	Postal casita
No. Partida:		Nº de registro:	
Unidad de Medida:		Cantidad:	
Fecha:			
Institución:			



Medida: H: 3.23 m, L: 1.08 m, l: 0.45 m
Consumo total: 12599 W.
Peso: 139 Kg.
Voltaje de alimentación: 220 V.
Uso: Piso
Técnica: 3D aluminio soldado

Descripción: Figura Postal nacimiento 3D que interactúa, deslumbrante de peso ligero y bajo consumo de energía, compuesta por manguera led y tejido artesanal con tela textil.

FICHA TÉCNICA



Foto ok

Características

Características Estructura elaborada en aluminio. Manguera de Leds redonda 13mm 36Led/m 2.6w/m color; blanco frío con tubo transparente. Manguera de Leds redonda 13mm 36Led/m 2.6w/m color; rojo con tubo transparente. Tela textil en color; azul cielo, naranja, verde bandera, rojo, amarillo mango, azul rey, verde claro, blanco y rosa pastel. Foco ahorrador con luz de color; blanco frío.

Conexión: Conector de puente rectificador AC a DC y caja de conexión resistente a los cambios bruscos de temperatura, perfectamente aislada en conexiones internas y aisladas del ambiente para evitar la entrada de agentes dañinos, alimentación 220 Vca

Clave:	TLM169	Nombre:	Corchea	Fecha:
No. Partida:	Nº de registro:		Institución:	
Unidad de Medida:	Cantidad:			



Medida: H: 1.12 m, L: 0.84 m
Consumo total: 22.2 W.
Peso: 21.1 Kg.
Voltaje de alimentación: 110 V.
Uso: Fachada
Técnica: 2D aluminio soldado
Descripción: Figura Do 2d de peso ligero y bajo consumo de energía, compuesta por manguera led de color.

Características

Características Estructura elaborada en aluminio. Manguera de Leds redonda 13mm 36Led/m 2.6w/m color; blanco frío con tubo transparente.

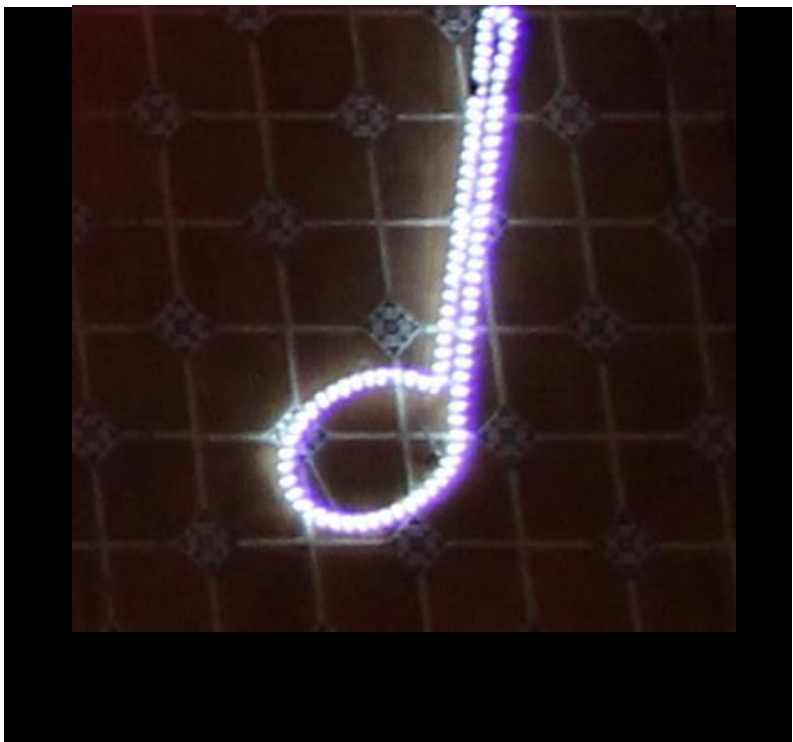
Conexión: Conector de puente rectificador AC a DC, cable de conexiones de 2x1.0 mm², flexible, inflamable. Alimentación 110 Vca.

Clave:	TLM170	Nombre:	Negra	Fecha:
No. Partida:	Nº de registro:		Institución:	
Unidad de Medida:		Cantidad:		



Medida: H: 1.12 m, L: 0.77 m
Consumo total: 13.2 W.

FICHA TÉCNICA



Peso: 1.5 Kg.
Voltaje de alimentación: 110 V.
Uso: Fachada
Técnica: 2D aluminio soldado
Descripción: Figura Re 2d de peso ligero y bajo consumo de energía, compuesta por manguera led de color.

Características			
Características	Estructura elaborada en aluminio. Manguera de Leds redonda 13mm 36Led/m 2.6w/m color; blanco frío con tubo transparente.		
Conexión:	Conector de puente rectificador AC a DC, cable de conexiones de 2x1.0 mm², flexible, inflamable. Alimentación 110 Vca.		
Clave:	TLM171	Nombre:	Doble negra
No. Partida:		Nº de registro:	
Unidad de Medida:		Cantidad:	
Fecha:			
Institución:			



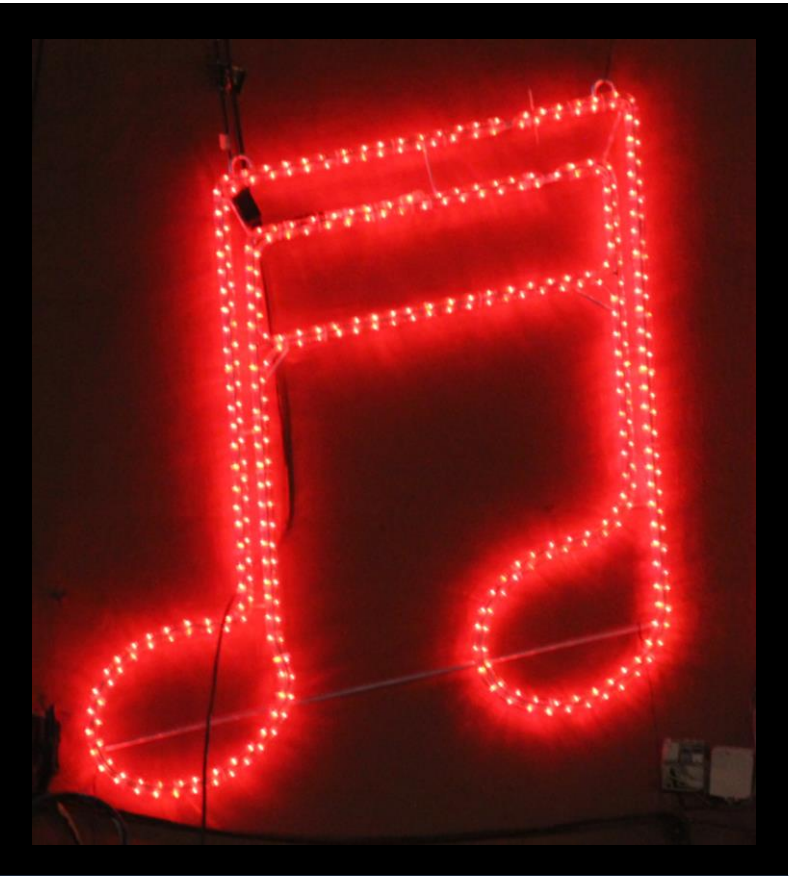
Medida: H: 1.16 m, L: 0.98 m
Consumo total: 28.6 W.
Peso: 2.8 Kg.
Voltaje de alimentación: 110 V.
Uso: Fachada
Técnica: 2D aluminio soldado
Descripción: Figura Mi 2d de peso ligero y bajo consumo de energía, compuesta por manguera led de color.

Características	
Características	Estructura elaborada en aluminio. Manguera de Leds redonda 13mm 36Led/m 2.6w/m color; rojo con tubo transparente.

FICHA TÉCNICA

flexible, inflamable. Alimentación 110 Vca.

Clave:	TLM172	Nombre:	Doble semicorchea	Fecha:
No. Partida:		Nº de registro:		Institución:
Unidad de Medida:		Cantidad:		



Medida: H: 1.13 m, L: 0.98 m
Consumo total: 33 W.
Peso: 3.00 Kg.
Voltaje de alimentación: 110 V.
Uso: Fachada
Técnica: 2D aluminio soldado
Descripción: Figura Fa 2d de peso ligero y bajo consumo de energía, compuesta por manguera led de color.

Características	
Características	Estructura elaborada en aluminio. Manguera de Leds redonda 13mm 36Led/m 2.6w/m color; rojo con tubo transparente.

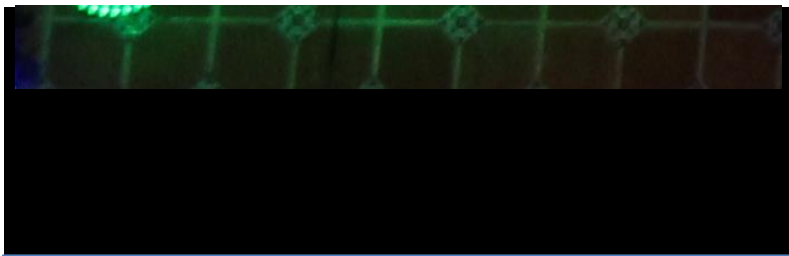
Conexión: Conector de puente rectificador AC a DC, cable de conexiones de 2x1.0 mm², flexible, inflamable. Alimentación 110 Vca.

Clave:	TLM173	Nombre:	Triple semicorchea	Fecha:
No. Partida:		Nº de registro:		Institución:
Unidad de Medida:		Cantidad:		



Medida: H: 1.20 m, L: 1.62 m
Consumo total: 57.2 W.
Peso: 4.7 Kg.
Voltaje de alimentación: 110 V.
Uso: Fachada
Técnica: 2D aluminio soldado
Descripción: Figura Sol 2d de peso ligero y bajo consumo de energía, compuesta por manguera led de color.

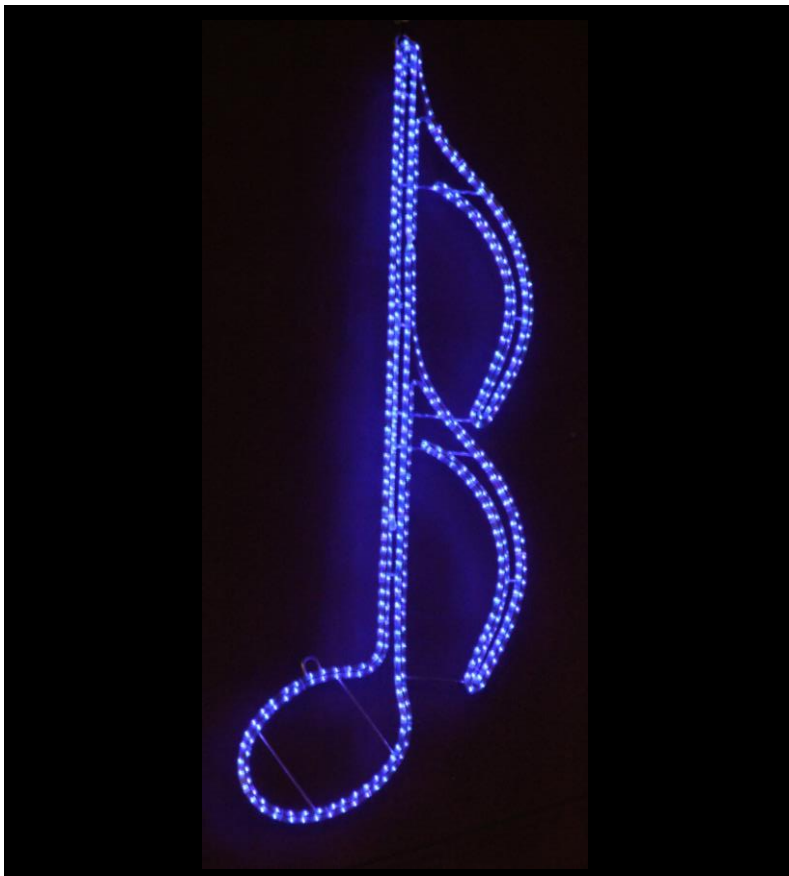
FICHA TÉCNICA



Características	
Características	Estructura elaborada en aluminio. Manguera de Leds redonda 13mm 36Led/m 2.6w/m color; verde con tubo transparente.

Conexión:	Conector de puente rectificador AC a DC, cable de conexiones de 2x1.0 mm², flexible, inflamable. Alimentación 110 Vca.
-----------	--

Clave:	TLM174	Nombre:	Semicorchea	Fecha:	
No. Partida:		Nº de registro:		Institución:	
Unidad de Medida:		Cantidad:			



Medida: H: 1.91 m, L: 0.68 m
Consumo total: 37.4 W.
Peso: 3.5 Kg.
Voltaje de alimentación: 110 V.
Uso: Fachada
Técnica: 2D aluminio soldado
Descripción: Figura La 2d de peso ligero y bajo consumo de energía, compuesta por manguera led de color.

Características	
Características	Estructura elaborada en aluminio. Manguera de Leds redonda 13mm 36Led/m 2.6w/m color; azul con tubo transparente.

Conexión:	Conector de puente rectificador AC a DC, cable de conexiones de 2x1.0 mm², flexible, inflamable. Alimentación 110 Vca.
-----------	--

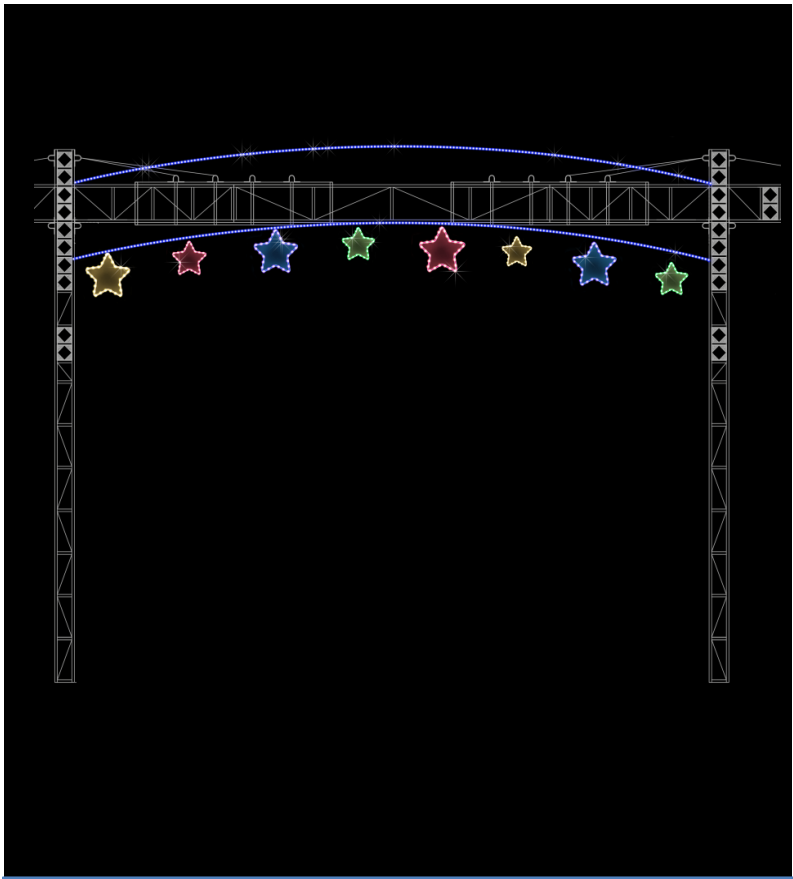
Clave:	XLOGM0377	Nombre:	Decoración árbol	Fecha:	
No. Partida:		Nº de registro:		Institución:	
Unidad de Medida:		Cantidad:			

FICHA TÉCNICA



Medida: H: 10.00 m - L: 4.90 m
Consumo total: 50.4 W.
Peso: 100 Kg.
Voltaje de alimentación: 220 V.
Uso: Piso
Técnica: 3D aluminio soldado
Descripción: Decoración de pino con notas musicales; Clave de sol, corchea pequeña, Negra pequeña, Doble negra pequeña, Doble semicorchea pequeña, Triple semicorchea pequeña, corchea, Negra, Fa, Sol, Esferas de color; rojas y doradas, con manguera led de color.

Características			
Características	Estructura elaborada en aluminio en varias secciones. Decorada con varios elementos; Notas Musicales y Esferas. Manguera de Leds redonda 13mm 36Led/m 2.6w/m color; blanco frío con tubo transparente.		
Conexión:	Conector de puente rectificador AC a DC, cable de conexiones de 2x1.0 mm², flexible, inflamable y recubierto de caucho. Alimentación 220 Vca.		
Clave:	XLOGM0379	Nombre:	Decoración arcos
No. Partida:		Nº de registro:	
Unidad de Medida:		Cantidad:	
Fecha:			
Institución:			



Medida: H: 2.30 m - L: 2.00 m - l: 1.00 m
Consumo total: 256 W.
Peso: 11 Kg.
Voltaje de alimentación: 220 V.
Uso: Piso
Técnica: 3D aluminio soldado
Descripción: Decoración arco de peso ligero y bajo consumo de energía, compuesta por manguera led de color y estrellas de colores.

Características	
Características	Estructura elaborada en aluminio. Manguera de Leds redonda 13mm 36Led/m 2.6w/m color; azul, rojo, verde y amarillo con tubo transparente.

FICHA TÉCNICA

Conexión:	Conector de puente rectificador AC a DC, cable de conexiones de 2x1.0 mm ² , flexible, inflamable y recubierto de caucho. Alimentación 220 Vca y 110 Vca.
------------------	--

Clave:	XLOGM0378	Nombre:	Decoración maquinita	Fecha:	
No. Partida:		Nº de registro:		Institución:	
Unidad de Medida:		Cantidad:			



Medida:	N/A	
Consumo total:	640	W.
Peso:	22.4	Kg.
Voltaje de alimentación:	220	V.
Uso:	Piso	
Técnica:	3D aluminio	soldado
Descripción:	Decoración maquinita de peso ligero y bajo consumo de energía, compuesta por manguera led de color.	

Características	
Características	Manguera de Leds redonda 13mm 36Led/m 2.6w/m color; verde con tubo transparente. Manguera de Leds redonda 13mm 36Led/m 2.6w/m color; azul con tubo transparente. Manguera de Leds redonda 13mm 36Led/m 2.6w/m color; rojo con tubo transparente. Hilo led de Ø12 mm con filtro de protección solar IP54 en color; led naranja tubo transparente de 30 leds/m y 4 w/m.

Conexión:	Conector de puente rectificador AC a DC, cable de conexiones de 2x1.0 mm², flexible, inflamable y recubierto de caucho. Alimentación 220 Vca.