

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 2D aluminio Técnica:

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 No. Partida: Nº de registro: Institución:

Unidad de Medida: Cantidad:



Medida: H: 1.40 m, L: 16.17 m

Fecha:

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.



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: Articulo decorativo con logotipo de Atlixco Pueblo Mágico 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: 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: Articulo decorativo con logotipo de Medallón pez con iluminación interna de bajo consumo de energía y peso

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: 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:FachadaTécnica:3D aluminio

soldado

Descripción: Articulo 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: Articulo decorativo con logotipo de Medallón Niño del Tambor 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.

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, I: 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.

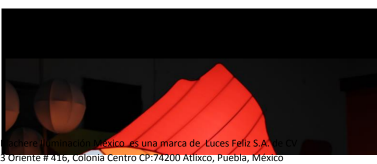
Cable de conexión resistente y reforzado, entrada de alimentación 110 Vca Conexión:

fusible incluido.

Clave: TGLM032 Nombre: Pez Koi Fecha:

No. Partida: Nº de registro: Institución:

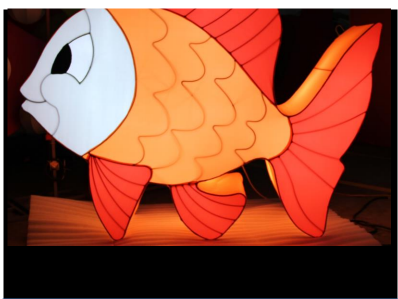
Unidad de Medida: **Cantidad:**



Medida: H: 1.77 m, L: 1.81 m, I: 0.41 m

Consumo total: 300 W. Peso: 10.3 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.

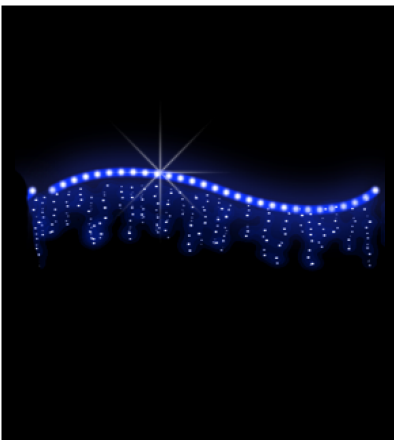
Conexión: Cable de conexión resistente y reforzado, entrada de alimentación 110 Vca

fusible incluido.

Clave: 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: Articulo 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.



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:FachadaTécnica:3D aluminio

soldado Campanas Belén 3d

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:



Blachere Iluminación México es una marca de Luces Feliz S.A. de CV 3 Oriente # 416, Colonia Centro CP:74200 Atlixco, Puebla, México

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.





Características

Características

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

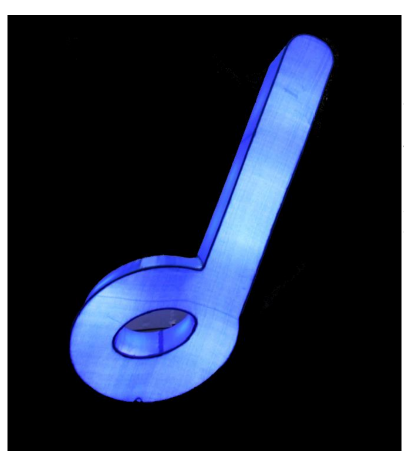
Conexión: Cable de conexión resistente y reforzado, entrada de alimentación 110 Vca

fusible incluido.

Clave: TGLM041 Nombre: Negra Fecha:

No. Partida: Nº de registro: Institución:

Unidad de Medida: 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:TransversalTécnica: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 Fecha:

No. Partida: Nº de registro: Institución:

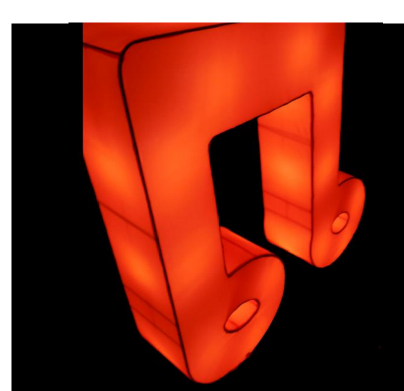
Unidad de Medida: Cantidad:



Medida: H: 1.26 m, L: 1.42 m

Consumo total: 172.72 W.





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.

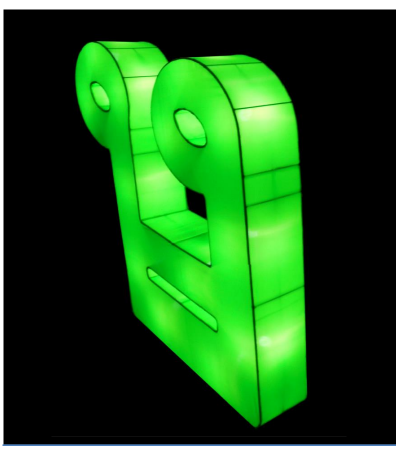
Conexión: Cable de conexión resistente y reforzado, entrada de alimentación 110 Vca

fusible incluido.

Clave: TGLM043 Nombre: Doble Semicorchea Fecha:

No. Partida: Nº de registro: Institución:

Unidad de Medida: Cantidad:



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.



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.

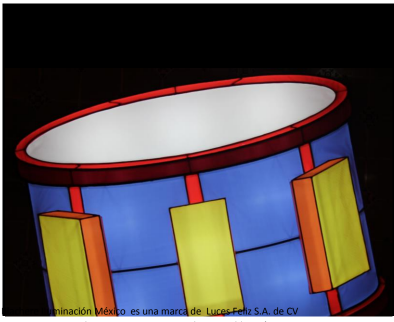
Conexión: Cable de conexión resistente y reforzado, entrada de alimentación 110 Vca

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, I: 0.50 m

Consumo total:396.6 W.Peso:15.9 Kg.Voltaje de alimentación:110 V.Uso:FachadaTécnica:3D Iluminación

Soldado

Descripción: Figura Tambor 3d de peso ligero y bajo consumo de energía, compuesta por tela textil de color; con

iluminación interior.





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 Fecha:

No. Partida: Nº de registro: Institución:

Unidad de Medida: Cantidad:



Medida: H: 2.30 m, L: 1.96 m

Consumo total:70.4 W.Peso:13.1 Kg.Voltaje de alimentación:220 V.Uso:FachadaTécnica: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 Fecha:

No. Partida: Nº de registro: Institución:

Unidad de Medida: Cantidad:





Medida: H: 2.94 m, L: 0.63 m, I: 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.

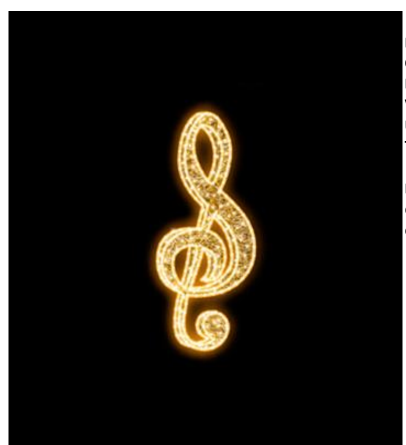
Conexión: Conector de puente rectificador AC a DC, cable de conexiones de 2x1.0 mm²,

flexible, inflamable. Alimentación 220 Vca.

Clave: TLM186 Nombre: Clave de sol pequeña Fecha:

No. Partida: Nº de registro: Institución:

Unidad de Medida: 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



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: VL238 Nombre: Set Rockstar Fecha:

No. Partida: Nº de registro: Institución:

Unidad de Medida: Cantidad:



Medida: H: 2.55 m, L: 3.01 m, I: 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,





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.

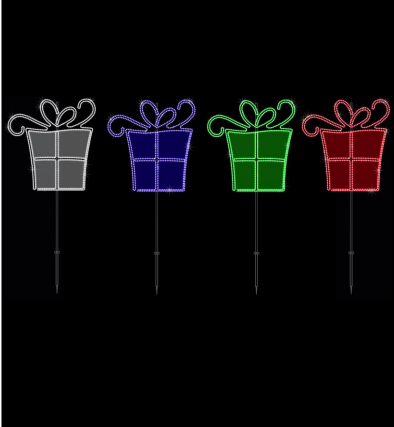
Conexión:

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 Fecha:

No. Partida: Nº de registro: Institución:

Unidad de Medida: 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.



Clave: SLM010 Nombre: Kit estaca Campana Fecha:

No. Partida: 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, I: 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.



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.





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 Fecha:

No. Partida: Nº de registro: Institución:

Unidad de Medida: 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:ColganteTécnica: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, Blachere Iluminación México es un flexible, Lines sensable Alimentación 110 Vca.



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:ColganteTécnica: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.



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, I: 0.41 m

Consumo total:373.3 W.Peso:14.7 Kg.Voltaje de alimentación:110 V.Uso:FachadaTécnica: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, I: 1.17 m

Consumo total: 75 W.



Peso:21.1 Kg.Voltaje de alimentación:110 V.Uso:PisoTécnica: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.

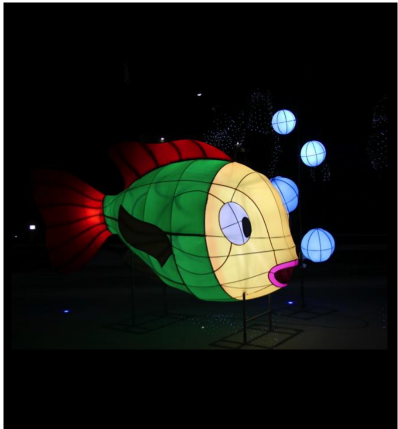
Conexión: Cable de conexión resistente y reforzado, entrada de alimentación 110 Vca

fusible incluido.

Clave: GXLM387 Nombre: Pez Mandarín Fecha:

No. Partida: Nº de registro: Institución:

Unidad de Medida: Cantidad:



Medida: H: 1.44 m, L: 2.01 m, I: 1.12 m

Consumo total: 300.4 W.

Peso: 28.2 Kg.

Voltaje de alimentación: 110 V.

Uso: Piso

Técnica: 3D aluminio soldado

Descripción: Figura Pez Mandarín 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, blanco, negro, rosa pastel, rojo, verde y azul cielo. Foco ahorrador interno con luz de color; blanco frío.



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, I: 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.

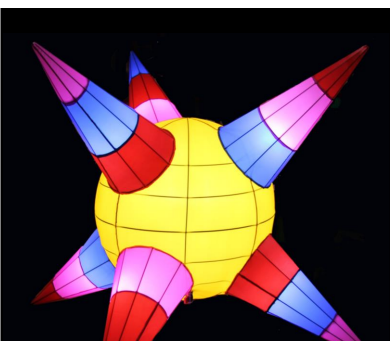
Conexión: Cable de conexión resistente y reforzado, entrada de alimentación 110 Vca

fusible incluido.

Clave: GXLM399 Nombre: Piñata Fecha:

No. Partida: Nº de registro: Institución:

Unidad de Medida: Cantidad:



Blachere lluminación México es una marca de Luces Feliz S.A. de CV 3 Oriente # 416, Colonia Centro CP:74200 Atlixco, Puebla, México

Medida: H: 1.61 m, L: 1.57 m, I: 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.





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 Fecha:

No. Partida: Nº de registro: Institución:

Unidad de Medida: Cantidad:



Medida: H: 3.02 m, L: 3.69 m, I: 3.07 m

Consumo total: 1164.7 W.

Peso: 302 Kg.

Voltaje de alimentación: 220 V.

Uso: Piso

Técnica: 3D aluminio soldado

solaado

Descripción: Figura Orquesta 3D de bajo consumo de energía, compuesta por escarcha de color con serie led.

Foto ok 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 Fecha:

No. Partida: Nº de registro: Institución:

Unidad de Medida: Cantidad:

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





Consumo total:908 W.Peso:184 Kg.Voltaje de alimentación:110 V.Uso:PisoTécnica:3D aluminio

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.

soldado

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.



Conector de puente rectificador AC a DC y caja de conexión resistente a los Conexión:

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: 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.

Nombre: Campana

No. Partida: Nº de registro: Institución:

Unidad de Medida: **Cantidad:**



3 Oriente # 416, Colonia Centro CP:74200 Atlixco, Puebla, México

Medida: H: 3.78 m, Ø: 2.75 m

Consumo total: 201 W. Peso: 77.51 Kg. Voltaje de alimentación: 110 V. Uso: 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.





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:

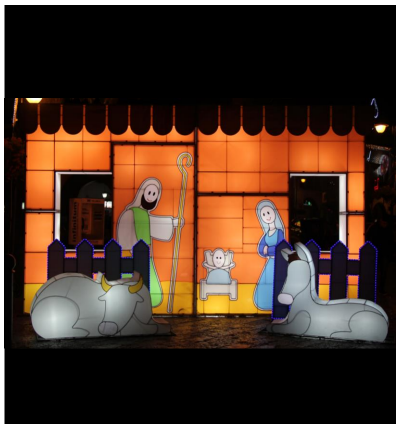
No. Partida: Nº de registro:

Blachere Iluminación México es una marca de Luces Feliz S.A. de CV

3 Oriente # 416, Colonia Centro CP:74200 Atlixco, Puebla, México



Unidad de Medida: Cantidad:



Medida: H: 3.07 m, L: 5.08 m, I: 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

Cantidad:

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:

Unidad de Medida:

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:



Medida: H: 6.87 m, I: 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



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 Fecha:

No. Partida: Nº de registro: Institución:

Unidad de Medida: Cantidad:



Medida: H: 2.2 m, L: 2.40 m, I: 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 Fecha:

No. Partida: Nº de registro: Institución:

Unidad de Medida: Cantidad:



Blachere Iluminación México es una marca de Luces Feliz S.A. de CV 3 Oriente # 416, Colonia Centro CP:74200 Atlixco, Puebla, México **Medida:** H: 2.44 m, L: 1.61 m, I: 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,





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 - I: 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



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, I: 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.

VL241 Nombre: Escena Reyes Magos Abi Clave: Fecha:

No. Partida: Nº de registro: Institución:

Unidad de Medida: **Cantidad:**



Medida: H: 2.25 m, L: 3.12 m, I: 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.



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.

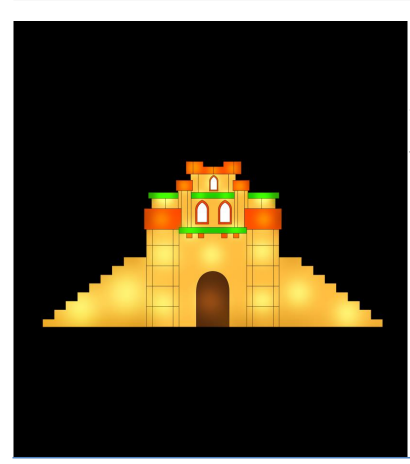
Conexión: Cable de conexión resistente y reforzado, entrada de alimentación 110 Vca

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, I: .60 m

Consumo total: 600 W.
Peso: 60 Kg.
Voltaje de alimentación: 220 V.
Uso: Piso
Técnica: 3D alun

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, I: 2.05 m

Consumo total: 334.8 W.

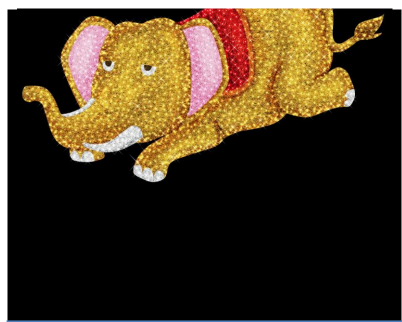
Peso: 50 Kg.

Voltaje de alimentación: 220 V.

Uso: Piso







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 Fecha:

No. Partida: Nº de registro: Institución:

Unidad de Medida: Cantidad:



Medida: H: 2.20 m, L: 5.09 m, I: 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

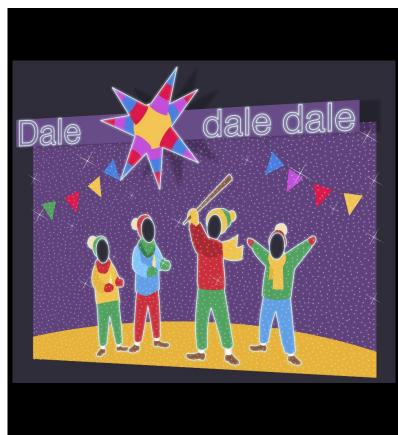


220 Vca

Clave: VL232 Nombre: Postal piñata Fecha:

No. Partida: Nº de registro: Institución:

Unidad de Medida: Cantidad:



Medida: H: 3.45 m, L: 4.73 m, I: 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 aborrador con luz de color; blanco frío

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 Fecha:

No. Partida: Nº de registro: Institución:

Unidad de Medida: Cantidad:



Medida: H: 3.23 m, L: 1.08 m, I: 0.45 m

Consumo total:12599 W.Peso:139 Kg.Voltaje de alimentación:220 V.Uso:PisoTécnica:3D aluminio

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; 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:**



H: 1.12 m, L: 0.84 m Medida:

Consumo total: 22.2 W. 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.

Conector de puente rectificador AC a DC, cable de conexiones de 2x1.0 mm², Conexión:

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.





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 Fecha:

No. Partida: Nº de registro: Institución:

Unidad de Medida: Cantidad:



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.



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 Estructi

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:



Blachere lluminación México es una marca de Luces Feliz S.A. de CV 3 Oriente # 416, Colonia Centro CP:74200 Atlixco, Puebla, México

Medida: H: 1.20 m, L: 1.62 m

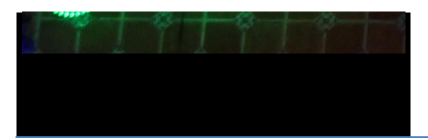
Consumo total:57.2 W.Peso:4.7 Kg.Voltaje de alimentación:110 V.Uso:FachadaTécnica:2D aluminio

soldado

Descripción: Figura Sol 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: 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:FachadaTécnica: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:





Medida: H: 10.00 m - L: 4.90 m

Consumo total:50.4 W.Peso:100 Kg.Voltaje de alimentación:220 V.Uso:PisoTécnica: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.

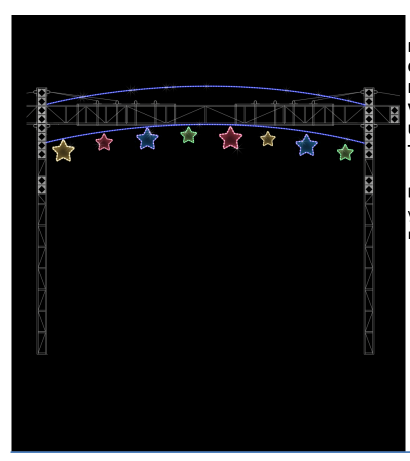
Conexión: Conector de puente rectificador AC a DC, cable de conexiones de 2x1.0 mm²,

flexible, inflamable y recubierto de caucho. Alimentación 220 Vca.

Clave: XLOGM0379 Nombre: Decoración arcos Fecha:

No. Partida: Nº de registro: Institución:

Unidad de Medida: Cantidad:



Medida: H: 2.30 m - L: 2.00 m - I: 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.



Conexión: Conector de puente rectificador AC a DC, cable de conexiones de 2x1.0 mm²,

flexible, inflamable y recubierto de caucho. Alimentación 220 Vca y 110 Vca.

Clave: Fecha: XLOGM0378 Nombre: Decoración maquinita

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 3D aluminio

soldado

Descripción: Decoración maquinita de peso 🛚 ligero y bajo consumo de energía,

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.