



SERVI CIOS

SERVICIO DE GRÚA



Te ofrecemos la renta de grúa para instalación de luminarias por hora, día, semana, mes o proyecto.

Todas las maniobras son ejecutadas por nuestro personal altamente certificado, asegurado y calificado.



BL PAINT



PINTURA ELECTROESTÁTICA

Contamos con nuestro propio horno para el pintado de nuestro material, ofreciendo la mejor calidad. Y también nos ponemos a tus órdenes para pintar el material que nos indiques.

BL LOGISTIC DELIVERY SERVICE



MANIOBRA Y EMBARQUE

Para entregar el material en su destino, con la garantía de que llegará en buen estado y a tiempo. El costo es extra, depende del lugar y la cantidad de material.

BL INSTALLATION



INSTALACIÓN

Contamos con ingenieros altamente calificados para el trabajo de instalación de cableado de instalación eléctrica para el sistema de iluminación.

BL PROJECTS



PROYECTOS DE ILUMINACIÓN

Hacemos tus proyectos de iluminación, ayudándote a ahorrar material eléctrico, y teniendo la mayor eficacia en iluminación.

BL LI GHT

ILUMINACIÓN

Ornamental · Colonial Farolas · Vial · Urbano Industrial · Leds · Solar Accesorios







CÓDIGO: BLOR-001 MEDIDA: 600 x 950 mm

DESCRIPCIÓN:

Cuerpo: Fabricado en aluminio puro inyectado a presión. Material: Aluminio / Policarbonato

Montaje: Punta de Poste



CÓDIGO: BLOR-002 MEDIDA: 106 x 37 cms

DESCRIPCIÓN: Cuerpo: Base de fundición de aluminio, cuerpo de lámina rolada, y gorro de fibra de vidrio. Refractor: Cristal biselado, claro o acrílico. Reflector: Aluminio anodizado

Montaje: Punta de poste 2 1/2"



BOLD LIGHT

CÓDIGO: BLOR-003 MEDIDA: 71 x 58 cms

DESCRIPCIÓN:

Cuerpo: Fundición de aluminio inyectado

Refractor: Metacrilato

Reflector: Louvers de aluminio anodizado

Montaje: Punta de poste 2"



CÓDIGO: BLOR-004 MEDIDA: 460 x 565 mm

DESCRIPCIÓN:

Cuerpo: Aluminio puro inyectado a presión

Material: Aluminio

Montaje: Punta de Poste / 2 1/2"



CÓDIGO: BLOR-005 MEDIDA: 480 x 700 mm Material: Aluminio Difusor: Transparente

Montaje: Punta de poste 90mm



COLONIAL
MEXICANO 2020

CÓDIGO: BLOR-006 MEDIDA: 66 x 45 cms





DESCRIPCIÓN:

Cuerpo: Fundición de aluminio, con gorro de rechazado de aluminio. Refractor: Acrílico prismático. Reflector: Aluminio anodizado

Montaje: Punta de poste 2 1/2"











CÓDIGO: BLOR-007 MEDIDA: 71 x 41 cms DESCRIPCIÓN:

Cuerpo: Fundición de aluminio y gorro de rechazado de aluminio. Refractor: Acrílico prismático. Reflector: Aluminio anodizado Montaje: Punta de poste en rizo especial



CÓDIGO: BLOR-008 MEDIDA: 635 x 570mm

Material: Polímeros técnicos reforzados Difusor: Termo-polímero transparente

tropicalizado

Montaje: Punta de poste 60mm



CONTEMPO

CÓDIGO: BLOR-009 MEDIDA: 66 x 45 cms DESCRIPCIÓN:

Cuerpo: Base de fundición de aluminio y gorro de rechazado de aluminio. Refractor: Acrílico prismático. Reflector: Aluminio anodizado. Montaje: Punta de poste 2 ½"



CÓDIGO: BLOR-010 MEDIDA: 75 x 46 cms DESCRIPCIÓN:

Cuerpo: Base de fundición de aluminio

Refractor: Acrílico prismático Reflector: Aluminio anodizado Montaje: Punta de poste 2"



CÓDIGO: BLOR-011 MEDIDA: 440 x 770mm

DESCRIPCIÓN: Cuerpo: Carcasa de aluminio inyectado. Refractor: Cristal plano transparente termotemplado. Reflector: Lámina de aluminio hidroformada y anodizada al alto brillo

Montaje: Punta de poste 2 1/4



CÓDIGO: BLOR-012 MEDIDA: 95 x 45 cms DESCRIPCIÓN:

FRANCIA

Cuerpo: Fundición de aluminio Refractor: Cristal, o acrílico Reflector: Aluminio anodizado Montaje: Punta de poste 2"











GARDEN NEGRO

CÓDIGO: BLOR-013 MEDIDA: 510 x 515 mm Cuerpo: Fibra de vidrio Material: Aluminio

Montaje: Punta de poste 2"



GRANADA

CÓDIGO: BLOR-014 MEDIDA: 600 x 655 mm

DESCRIPCIÓN:

Cuerpo: Aluminio puro inyectado a presión

Material: Aluminio / Policarbonato Montaje: Punta de Poste / Suspender



GRECIA

CÓDIGO: BLOR-015 MEDIDA: 65 x 44 cms

DESCRIPCIÓN: Cuerpo: Completamente de fundición de aluminio. Refractor: No lleva. Reflector: Aluminio anodizado. Montaje:

Punta de poste 2 1/2"



CÓDIGO: BLOR-016 MEDIDA: 43 x 85 cms DESCRIPCIÓN: Cuerpo: Fabricado en fundición de aluminio. Refractor: Acrílico o cristal. Reflector: Aluminio anodizado Montaje: Punta de poste 2"



CÓDIGO: BLOR-017 MEDIDA: 99 x 45 cms

DESCRIPCIÓN: Cuerpo: Completo de fundición de aluminio. Refractor: Acrílico transparente, opalino, tapiz. Reflector: Aluminio anodizado.

Montaje: Punta de poste 1 1/2"



CÓDIGO: BLOR-018 MEDIDA: 600 x 495 mm

Material: Polímeros técnicos reforzados Difusor: Termo-polímero transparente

tropicalizado

LIBRA

Montaje: Punta de poste 60mm











LIVERPOOL

CÓDIGO: BLOR-019 MEDIDA: 490 x 540 mm

DESCRIPCIÓN: Cuerpo: Aluminio Material: Aluminio Montaje: Punta de Poste



LOMBARDIA

CÓDIGO: BLOR-020 MEDIDA: 600 x 500 mm

DESCRIPCIÓN: Cuerpo: carcasa de aluminio inyectado. Refractor: Cristal plano transparente termo templado. Reflector: Lámina de aluminio hidro formada. Montaje: Punta de poste 2 1/2".



MASSA

CÓDIGO: BLOR-021 MEDIDA: 1200 x 800 mm

DESCRIPCIÓN: Cuerpo: Porta balastro de aluminio inyectado. Refractor: Cristal plano transparente termo templado. Reflector: Lamina de aluminio anodizada al alto brillo. Porta lámpara: E-26. Montaje: Punta de poste 3 1/4"



CÓDIGO: BLOR-022 MEDIDA: 60 x 45 cms

DESCRIPCIÓN: Cuerpo: Fundición de aluminio y rechazado. Refractor: Acrílico prismático

Reflector: Aluminio anodizado Montaje: Punta de poste 2"



CÓDIGO: BLOR-023 MEDIDA: 490 x 540 mm

DESCRIPCIÓN:

Cuerpo: Fabricada en aluminio Material: Aluminio / Policarbonato

Montaje: Punta de Poste



NEVERS

CÓDIGO: BLOR-024 MEDIDA: 500 x 550 mm

DESCRIPCIÓN: Cuerpo: Carcasa de aluminio inyectado. Refractor: Acrílico transparente Reflector: Lámina de aluminio rechazada y anodizada al alto brillo. Montaje: Punta de poste 2 1/2"











CÓDIGO: BLOR-025 MEDIDA: 900 x 450 mm

DESCRIPCIÓN: Cuerpo: Porta balastro y tirantes de aluminio inyectado y tapa de aluminio rechazada. Refractor: Cristal plano transparente termo templado. Reflector: Lámina de aluminio hidro formada con recubrimiento en pintura electrostática. Montaje: Punta de poste 3"



MEDIDA: 450 x 442 x 495 mm

DESCRIPCIÓN:

Material: Aleación de aluminio

Sistema óptico: Policarbonato de alta pureza

Montaje: Punta de poste 60mm



ORLEANS

CÓDIGO: BLOR-027 MEDIDA: 72 x 49 cms

DESCRIPCIÓN: Cuerpo: Aluminio inyectado Refractor: Cristal plano termotemplado

Reflector: Aluminio anodizado Montaje: Punta de poste 2"



CÓDIGO: BLOR-028 MEDIDA: 230 x 510 mm

DESCRIPCIÓN: Material: Aluminio

Montaje: Punta de poste 80mm



DESCRIPCIÓN: Cuerpo: Fundición de aluminio y alfil de resina

Refractor: Cristal biselado, liso o acrílico

Reflector: Aluminio anodizado Montaje: Punta de poste 2"



CÓDIGO: BLOR-030 MEDIDA: 900 x 570 mm

DESCRIPCIÓN: Cuerpo: Carcasa de aluminio fundido y tapa de aluminio rechazado.

Refractor: Acrílico prismático, Reflector: Lámina de aluminio anodizada al alto brillo. Porta

lámpara: E-39. Montaje: Punta de poste 3"



OVNI









SIGLO XVI

CÓDIGO: BLOR-031 MEDIDA: 106 x 36 cms

DESCRIPCIÓN: Cuerpo: Fundición de aluminio con alfil de resina y tubo tropizalizado. Refractor: Cristal biselado, claro o acrílico. Reflector: Aluminio anodizado. Montaje:

Punta de poste 2"



CÓDIGO: BLOR-032 MEDIDA: 95 x 42 cms

DESCRIPCIÓN: Cuerpo: Base de fundición de aluminio, con tapa de rechazado y alfil de aluminio. Refractor: Acrílico prismático

Reflector: Aluminio anodizado Montaje: Punta de poste 2"



CÓDIGO: BLOR-034 MEDIDA: 66 x 26.5 cms

DESCRIPCIÓN: Cuerpo: Base de fundición de

aluminio y gorro de rechazado

Refractor: Acrílico

Reflector: Aluminio anodizado Montaje: Punta de poste 2"



CÓDIGO: BLOR-035 MEDIDA: 105 x 50 cms DESCRIPCIÓN:

Cuerpo: Base fundición aluminio y alfil y gorro de fibra de vidrio Refractor: Cristal termotemplado. Reflector: Trompo de aluminio anodizado. Montaje: Punta de poste 3"



VALENCIA

CÓDIGO: BLOR-036 MEDIDA: 267 x 527 mm DESCRIPCIÓN:

Cuerpo: Fabricada en aluminio Material: Aluminio / Policarbonato

Montaje: Punta de Poste 2"



CÓDIGO: BLOR-037 MEDIDA: 96 x 41 cms DESCRIPCIÓN:

Cuerpo: Fundición de aluminio. Refractor: Acrílico prismático. Reflector: Aluminio anodizado. Montaje: Para colgar en rizo 2"











VENECIA

CÓDIGO: BLOR-038 MEDIDA: 89 x 45 cms DESCRIPCIÓN:

Cuerpo: Fundición de aluminio y gorro de rechazado. Refractor: Acrílico, tapiz, cristal, opalino. Reflector: Aluminio anodizado

Montaje: Punta de poste 1 1/2"



VENUS

CÓDIGO: BLOR-039 MEDIDA: 60 x 40 cms DESCRIPCIÓN:

Cuerpo: Base de fundición de aluminio y gorro de rechazado anodizado. Refractor: Acrílico prismático. Reflector: Aluminio anodizado

Montaje: Punta de poste 3"



VIZCAYA

CÓDIGO: BLOR-040 MEDIDA: DESCRIPCIÓN: Cuerpo: Aluminio

Material: Aluminio / Metacrilato Montaje: Punta de Poste / 2 1/2" Medidas: 580mm x 440mm



CAMPANA ACRÍLICO 16"

CÓDIGO: BLIND-001 DESCRIPCIÓN:

Cuerpo: Portalámpara de lámina de aluminio rechazada Refractor: Campana de acrílico 16"

Reflector: Acrílico prismático Montaje: Colgante con gancho



AIRE

CÓDIGO: BLED-001 MEDIDA: 345 x 310 mm

DESCRIPCIÓN: Cuerpo: Polímeros técnicos reforzados. Material: Polímero. Difusor: Termopolímero transparente tropicalizado de alto impacto. Montaje: A brazo. Watts: 27W



AUTOBAHN



CÓDIGO: BLED-002 MEDIDA: 78 x 35 cms DESCRIPCIÓN:

Cuerpo: Aluminio inyectado con tecnología led

Montaje: Brazo de 2"

Watts: 94w











BELFAST

CÓDIGO: BLED-003 MEDIDA: DESCRIPCIÓN:

Cuerpo: Fabricada en aluminio y con un terminado resistente a la corrosión. Material: Aluminio / Policarbonato. Montaje: Sobreponer en muro. Watts: 40W, 80W



CÓDIGO:
BLED-004
MEDIDA:
DESCRIPCIÓN:
Cuerpo:
Fabricado en aluminio puro inyectado a presión aleación 360

Material: Aluminio / Cristal Montaje: Poste Watts: 20W, 30W, 40W, 50W, 60W, 70W, 80W, 90W, 100W, 120W, 150W, 170W, 200W









BL LITE

CÓDIGO: BLED-005 MEDIDA: DESCRIPCIÓN:

Cuerpo: Fabricada en aluminio puro inyectado

a presión. Material: Aluminio

Montaje: Poste

Watts: 30W, 50W, 70W, 100W, 150W



BRISTOL

CÓDIGO: BLED-006 MEDIDA: DESCRIPCIÓN: Cuerpo: Ópticas de policarbonato con protección UV y cubierta de acero inoxidable. Material: Aluminio / PMMA. Montaje: Abrazadera Tipo C. Watts: 40W, 80W, 120W, 160W, 200W, 240W, 280W, 320W



CALLE

Watts: 28W

CÓDIGO: BLED-007 MEDIDA: 335 x 118mm DESCRIPCIÓN: Material: Metal + PC Montaje: A brazo / muro innlite

CITYPLUS

CÓDIGO: BLED-008 MEDIDA: 290 x 600mm

DESCRIPCIÓN:

Cuerpo: Inyección de aluminio. Difusor: Vidrio templado. Montaje: Montaje a brazo. Watts: 40W, 50W, 60W, 70W, 80W, 90W,

100W, 120W, 130W, 165W









ISB[®]



CÓDIGO: BLED-009 MEDIDA: 450 x 150 x 85 mm

DESCRIPCIÓN:

ELEKTRA

Cuerpo: Aleación de aluminio. Refractor:

Policarbonato. Montaje: A brazo

Watts: 40W, 60W



ENUR

CÓDIGO: BLED-010 MEDIDA: 650 x 325 mm

DESCRIPCIÓN: Cuerpo: Polímeros técnicos reforzados. Material: Polímero. Difusor: Termopolímero transparente tropicalizado de alto impacto. Montaje: A brazo. Watts: 35W, 50W



FIND

CÓDIGO: BLED-011

MEDIDA:

DESCRIPCIÓN: Cuerpo: Cuerpo en aleación de aluminio. Material: Aluminio / Policarbonato. Montaje: Poste. Watts: 30W, 40W, 50W, 60W,

FRLIGHTING

FRLIGHTING

70W. 80W. 90W. 100W



HADES

CÓDIGO: BLED-012

MEDIDA: 240 x 360 x 123 mm

DESCRIPCIÓN:

Cuerpo: Aluminio con terminado resistente a la corrosión. Material: Aluminio / Policarbonato Montaje: Empotrar. Watts: 120W, 160W



CÓDIGO: BLED-013 MEDIDA: 500 x 700 mm

DESCRIPCIÓN: Cuerpo: Carcasa de aluminio inyectado. Refractor: Acrílico prismático. Reflector: Lámina de aluminio con recubrimiento en pintura electrostática. Montaje: Punta de poste 3 1/4. Watts: 30W,

50W, 70W, 100W



LUMA

CÓDIGO: BLED-014

MEDIDA:

DESCRIPCIÓN:

Material: Aluminio / Policarbonato

Montaje: Poste

Watts: 30W, 40W, 50W, 60W, 70W, 80W, 90W,

100W











MINI VIEW SVS

CÓDIGO: BLED-015 MEDIDA: 640 x 121 mm

DESCRIPCIÓN:

Material: Carcasa fundición de aluminio / Puerta Plástica. Montaje: Montaje en brazo

Watts: 54W



MURO

CÓDIGO: BLED-016 MEDIDA: 195 x 480 mm

DESCRIPCIÓN: Material: Aluminio Montaje: A brazo Watts: 60W



CÓDIGO: BLED-017 MEDIDA: 70 x 38 cms

DESCRIPCIÓN: Cuerpo: Aluminio inyectado con tecnología led de última generación Montaje: Brazo de 2". Watts: 54w-103w-154w-

204w

innlite



CÓDIGO: BLED-018

MEDIDA: 805 x 330 x 90mm

DESCRIPCIÓN:

ODISEO

Cuerpo: Aleación de aluminio. Refractor: Policarbonato. Montaje: A brazo. Watts: 240W.



OXFORD

CÓDIGO: BLED-019

MEDIDA:

DESCRIPCIÓN: Cuerpo: Ópticas de policarbonato con protección UV y cubierta de acero inoxidable. Material: Aluminio / PMMA. Montaje: Sobreponer o Suspender / Accesorios Watts: 40W, 80W, 120W, 160W, 200W, 240W, 280W. 320W



CÓDIGO: BLVI-001 MEDIDA: 65 x 33 cms

DESCRIPCIÓN: Cuerpo: Aluminio inyectado de 2 puertas. Refractor: Cristal termotemplado plano, cóncavo, o policarbonato. Reflector: Aluminio anodizado. Montaje: Brazo de 2"











CÓDIGO: BLVI-002 MEDIDA: 56.5 X 42 cms

REFLECTOR ALUMINIO

DESCRIPCIÓN: Cuerpo: Portabalastro

de fundición de aluminio y cuerpo de

anodizado. Montaje: Abrazadera tipo U

rechazado de aluminio. Refractor: Cristal

plano termotemplado. Reflector: Aluminio

CÓDIGO: BLVI-003 MEDIDA: 69.5 X 57.5 cms



CÓDIGO: BLVI-004 MEDIDA: 591 x 279 mm

DESCRIPCIÓN: Material: Aleación de aluminio fundida. Montaje: Montaje en brazo. Watts:

54W, 72W, 108W



STREETVIEW

CÓDIGO: BLVI-005 MEDIDA: 469 x 260 mm

DESCRIPCIÓN:

Material: Carcasa de aluminio inyectado.

Montaje: Montaje en brazo. Watts: 90W, 140W



CÓDIGO: BLVI-006 MEDIDA: 46 x 31 cms DESCRIPCIÓN: Cuerpo: Lámina de aluminio rechazado y anodizado. Refractor: Acrílico prismático. Reflector: Aluminio anodizado

Montaje: Brazo de 1 1/2"



SUBURBANA 50W

CÓDIGO: BLVI-007 MEDIDA: 370 x 250 mm DESCRIPCIÓN: Material: Aluminio.

Difusor: Acrílico Traslúcido Montaje: A muro. Watts: 50W



HIGHLIGHT



CÓDIGO: BLVI-008 MEDIDA: 660 x 500 mm

DESCRIPCIÓN: Cuerpo: Carcasa de aluminio inyectado y visera de lámina de acero al carbón. Refractor: Óptica o lente de policarbonato. Montaje: Punta de poste tipo rótula 2 1/4" y/o abrazadera de tipo "U"

Watts: 400W. 500W















URBAN PLUS

CÓDIGO: BLVI-009 MEDIDA: 130 x 520 mm

DESCRIPCIÓN:

Cuerpo: Inyección de aluminio Difusor: Vidrio templado Montaje: Montaje a brazo Watts: 35W, 50W, 65W



YORK

CÓDIGO: BLVI-010

MEDIDA: DESCRIPCIÓN:

Cuerpo: Disipador de calor de aluminio Material: Aluminio / Policarbonato

Montaje: Abrazadera Tipo U / Cables de Acero

Watts: 450W, 600W, 750W, 900W



CÓDIGO: BLVI-011 MEDIDA: 480 x 140 mm

DESCRIPCIÓN:

Material: Aluminio

ZAURA

Difusor: Policarbonato Claro

Montaje: A brazo. Watts: 50W, 100W



CÓDIGO: BLVI-012 MEDIDA: 530 x 250 mm

DESCRIPCIÓN: Material: Aluminio. Difusor: Vidrio Claro. Montaje: A brazo. Watts: 50W,

60W, 100W, 150W



ZIBAL

CÓDIGO: BLVI-013 MEDIDA: 425 x 170mm

DESCRIPCIÓN:

Material: Aluminio. Difusor: Policarbonato Claro. Montaje: A brazo. Watts: 50W, 100W



CÓDIGO: BLVI-014 MEDIDA: 500 x 210 mm

DESCRIPCIÓN:

ZOSMA

Material: Aluminio. Difusor: Claro Montaje: A brazo. Watts: 50W



ZANI







BL LED

CÓDIGO: BLVIS-001

MEDIDA:

DESCRIPCIÓN: Cuerpo: Compuesta por LED de alto desempeño, batería de litio, panel de silicio monocristalino y regulador de carga PWM. Material: Aluminio / Policarbonato

HIGHLIGHT

Montaje: Poste

Watts: 40W, 60W, 80W, 100W, 120W



CÓDIGO: BLVIS-002 MEDIDA: 500 x 210 mm

DESCRIPCIÓN: Material: Aluminio Difusor: Claro Montaje: A brazo Watts: 40W, 60W, 80W



SAIPH

CÓDIGO: BLVIS-003

MEDIDA: DESCRIPCIÓN: Watts: 60W



CÓDIGO: BLVIS-004 MEDIDA: 495 x 210 mm

MEDIDA DE PANEL: 350 x 350 mm

DESCRIPCIÓN:

Material: Aluminio. Difusor: Vidrio Transparente Montaje: Muro o Brazo. Watts: 50W, 100W



CÓDIGO: BLVIS-005 MEDIDA: 1120 x 320 mm

DESCRIPCIÓN:

Aleación de Aluminio anticorrosivo Difusor: Cristal templado transparente

Montaje: A poste. Watts: 40W













60W TWO IN ONE

CÓDIGO: BLLEDEX-001

MEDIDA: 445 x 155 cm

DESCRIPCIÓN:

Vista delantera

HIGHLIGHT



CAMPANA INDUSTRIAL SLIM LED



CÓDIGO: BLLEDEX-002

MEDIDA: DESCRIPCIÓN:

Material: Aluminio. Montaje: Muro o techo

Watts: 100W, 150W, 240W



CAMPANA MODULAR LED innlite

CÓDIGO: BLLEDEX-003

MEDIDA: DESCRIPCIÓN:

Material: Aluminio y vidrio. Montaje: Muro o

techo. Medidas: 180mm x 125mm

Watts: 50W





GASOLINERA



CÓDIGO: BLLEDEX-004 MEDIDA: 400 x 400mm

DESCRIPCIÓN: Material: Aluminio

Montaje: Empotrar / sobreponer

Watts: 100W



REFLECTOR

CÓDIGO: BLLEDEX-005

MEDIDA: DESCRIPCIÓN:

Material: Aluminio. Difusor: Cristal claro

Montaje: Muro o piso. Watts: 300W, 400W, 500W



REFLECTOR MINI



CÓDIGO: BLLEDEX-006

MEDIDA: DESCRIPCIÓN:

Material: Aluminio. Difusor: Cristal claro Montaje: Muro o piso. Watts: 10W, 20W, 30W











REFLECTOR NUEVO



CÓDIGO: BLLEDEX-007 MEDIDA:

DESCRIPCIÓN:

Material: Aluminio. Difusor: Cristal claro Montaje: Muro o piso. Watts: 10W, 20W, 30W,

50W, 100W, 150W, 200W



REFLECTOR SOLAR



CÓDIGO: BLLEDEX-010

MEDIDA: DESCRIPCIÓN:

Material: Aluminio. Difusor: Cristal claro Montaje: Muro o piso. Watts: 30W, 50W, 100W



REFLECTOR RGB NUEVO



CÓDIGO: BLLEDEX-008

MEDIDA:

DESCRIPCIÓN: Material: Aluminio. Difusor: Cristal claro. Montaje: Muro o piso. Watts: 10W,

20W, 30W, 50W, 100W



REFLECTOR SIRIUS



CÓDIGO: BLLEDEX-009

MEDIDA:

DESCRIPCIÓN: Material: Aluminio. Difusor: Cristal claro. Montaje: Muro o piso. Watts:

50W, 100W, 150W, 200W



REFLECTOR TRADICIONAL



CÓDIGO: BLLEDEX-011

MEDIDA:

DESCRIPCIÓN: Material: Aluminio. Difusor: Cristal claro. Montaje: Muro o piso. Watts: 50W, 100W, 150W, 200W



REFLECTOR 50W Y 100 WV



CÓDIGO: BLLEDEX-012 MEDIDA:

DESCRIPCIÓN: Material: Aluminio y vidrio. Montaje: Muro o piso. Watts: 10W, 30W, 50W,

100W, 150W, 200W, 300W













TANGO 100W

CÓDIGO: BLLEDEX-013 MEDIDA: 500 x 349 mm DESCRIPCIÓN: Material: Aluminio y policarbonato Montaje: Poste



TANGO 200W

CÓDIGO: BLLEDEX-014 MEDIDA: 655 x 480 mm

HIGHLIGHT



TEMPO

CÓDIGO: BLLEDEX-015 MEDIDA: 513 x 500 mm

DESCRIPCIÓN:

Material: Aluminio y policarbonato Montaje: Poste. Watts: 400W



WALL PACK XTOR CROSSTOUR LED



CÓDIGO: BLLEDEX-016 MEDIDA: 20 x 16 cms

DESCRIPCIÓN: Cuerpo: Aluminio inyectado terminado TGIC carbón, con cristal plano

termotemplado. Montaje: Pared

Watts: 10w-20w-30w

WALL PACK 60W

CÓDIGO: BLLEDEX-017 MEDIDA: 36 x 23 cms

80W

CÓDIGO: **BLLEDEX-018** MEDIDA: 46 x 23 cms



DESCRIPCIÓN: Cuerpo: Aluminio invectado

Refractor: Cristal prismático

Reflector: Lámina de aluminio anodizada

Montaje: Pared

Watts: 60W. 100W. 120W. 150W



WALL PACK NUEVA

CÓDIGO: BLLEDEX-019 MEDIDA:

DESCRIPCIÓN: Cuerpo: Aluminio inyectado terminado TGIC carbón, con cristal plano termotemplado. Montaje: Pared. Watts: 26W



CÓDIGO: BLLEDEX-020 MEDIDA: 360 x 200 x 175 mm

DESCRIPCIÓN: Cuerpo: Aleación de aluminio

Refractor: Policarbonato. Montaje: A ménsula

Watts: 120W









HIGHLIGHT



HIGHLIGHT

HIGHLIGHT



CÓDIGO: BLLEDS-001

MEDIDA: 1136 x 325 x 45 mm

DESCRIPCIÓN:

Material: Silicón monocristalino

Montaje: A muro Watts: 10W



SOLAR LIGHT

CÓDIGO: BLLEDS-002 MEDIDA: 247 x 210 mm

DESCRIPCIÓN: Material: Aluminio

Montaje: A muro / a poste Watts: 40W, 60W, 100W, 200W



SOLAR LIGHT A

CÓDIGO: BLLEDS-003 MEDIDA: 300 x 197 mm

DESCRIPCIÓN: Material: Aluminio Montaje: A muro Watts: 10W



SQUARE SUN

CÓDIGO: BLLEDS-004 MEDIDA: 181 x 122 mm **DESCRIPCIÓN:**

Material: Aluminio

Montaje: A muro. Watts: 5W















Vista frontal



ML-2004

CÓDIGO: BLLEDIN-001 MEDIDA: 100 x 102 mm

DESCRIPCIÓN:

Material: Aluminio. Difusor: Vidrio templado Montaje: Sobreponer en muro. Watts: 6W



ML-3310

CÓDIGO: BLLEDIN-004 MEDIDA: 110 × 51.7 mm

DESCRIPCIÓN:

Material: Fundición de aluminio Montaje: Sobreponer. Watts: 8W





Vista isométrica



ML-2008

CÓDIGO: BLLEDIN-002 MEDIDA: 202 x 108mm

DESCRIPCIÓN:

Material: Aluminio. Difusor: Vidrio templado Montaje: Sobreponer en muro. Watts: 8W



FLAT TUNNEL



CÓDIGO: BLLEDEX-021 MEDIDA: 260 x 360 mm

DESCRIPCIÓN: Material: Fundición de aluminio. Difusor: Vidrio templado. Montaje: Pared o pedestal. Watts: 50W, 70W, 100W, 150W





Vista lateral



ML-3305

CÓDIGO: BLLEDIN-003

MEDIDA: 152.8 × 80.4 × 93.6 mm

DESCRIPCIÓN:

Material: Fundición de aluminio. Montaje:

Sobreponer. Watts: 9W



TUNNELPLUS



CÓDIGO: BLLEDEX-022 MEDIDA: 286 x 200mm

DESCRIPCIÓN:

Material: Aluminio. Difusor: Vidrio templado Montaje: Muro y techo. Watts: 35W, 50W, 65W

















MÓDULO LED 56

DESCRIPCIÓN:

CÓDIGO: BLACCE-001

LINEAL 3376LM a 1050MA- 4000 Y 5000 K



CÓDIGO: BLACCE-002 DESCRIPCIÓN:

LINEAL 4150LM a 750MA- 4000 K

CÓDIGO: BLACCE-003 DESCRIPCIÓN:

Cuadrado 7810LM A 1500MA - 4000 Y 5000 K



PANEL SOLAR

CÓDIGO: BLACCE-004 MEDIDA: 3500 x 5800 mm DESCRIPCIÓN: Aluminio



Universal

ISE SOLA BARIC

REGULADOR MICROVOLT

CÓDIGO: BLACCE-005 MEDIDA: 107 x 217 x 167 mm

DESCRIPCIÓN: Sa Entrada: Tensión: 127 12 V~ 1 fase. Corriente N máxima: 12,4 A Refrecuencia: 60 Hz Sa Rango de tensión: po 102 - 140 V~

Salida: Tensión: 120 V~. Capacidad Nominal: 1200 VA Regulación: +6 - 9% Sobrecarga: 400% por 10 ciclos Eficiencia: 97%

ISB

Universal



REGULADOR XELLENCET

ENCET SOLA BASIC

CÓDIGO: BLACCE-006 MEDIDA: DESCRIPCIÓN: Capacidad de potencia de salida (VA): 5000 VA

Voltaje nominal de entrada: 127 V











CAPECE



CÓDIGO: BLACCE-007 MEDIDAS: 1230 x 225 mm DESCRIPCIÓN: 2 x 32



CÓDIGO: BLACCE-008 MEDIDAS: 5062 x 172 mm DESCRIPCIÓN: 6 Tubos T5 de 54W



CÓDIGO: BLACCE-009 MEDIDAS: 1260 x 110 mm DESCRIPCIÓN: 2 Tubos T8 18w



CÓDIGO: BLACCE-010 DESCRIPCIÓN: 120 cm



CÓDIGO: BLACCE-011 MEDIDAS: 640 x 90 mm DESCRIPCIÓN: 2 Tubos T8 9w

GABINETE APV 1.20 4 TUBOS



CÓDIGO: BLACCE-012 MEDIDAS: 1260 x 960 mm DESCRIPCIÓN: 4 Tubos T8 18w

GABINETE F 296



CÓDIGO: BLACCE-014 MEDIDAS: 600 x 600 mm DESCRIPCIÓN: 3 Tubos T5 9w

GABINETE LOUVIER GABINETE LOUVIER 60 X 60



CÓDIGO: BLACCE-015 MEDIDAS: 600 x 1200 mm DESCRIPCIÓN: 3 Tubos T8 18w



CÓDIGO: BLACCE-016 MEDIDAS: 1260 x 110 mm DESCRIPCIÓN: 2 Tubos T8 18w

GABINETE SF001



CÓDIGO: BLACCE-017 MEDIDAS: 1250 x 90 mm DESCRIPCIÓN: 2 Tubos T8 18w

HYDRA

CÓDIGO:



CÓDIGO: BLACCE-018 MEDIDAS: 1200 x 63 mm DESCRIPCIÓN:36W

HADAR



CÓDIGO: BLACCE-019 MEDIDAS: 1200 x 54 mm **DESCRIPCIÓN: 28W**













HPWINNER MÓDULO LED BL 1A

CÓDIGO: BLACCE-020 PARÁMETROS TÉCNICOS: Marca LED: Lumileds Eficacia luminosa del módulo: 140-155 lm/W

CCT: 3000K 4000K 5000K 5700K Dimensiones: 300 x 77 x 52 mm

Grado de protección: IP68

Corriente del driver: 350-1200mA Conexión del LED: 2 unidades

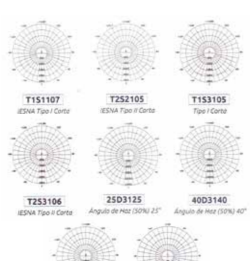
en serie x 14 en paralelo

Conector a prueba de agua: 2-pin, roscado,

M15 (UL/TUV/SGS/CQC-Listed)

Peso Neto: 0.67±0.05kg

CURVA DE DISTRIBUCIÓN LUMÍNICA:





HPWINNER MÓDULO LED BL 11A

CÓDIGO: BLACCE-021 PARÁMETROS TÉCNICOS: Marca LED: Lumileds

Eficacia luminosa del módulo:

100-110 lm/W

CCT: 3000K 4000K 5000K 5700K

Dimensiones: 86 x 74 mm Grado de protección: IP68 Corriente del driyer: 700mA

Conexión del LED: Red: 4 unidades

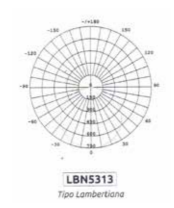
en serie x 6 paralelo

Conector a prueba de agua: 2-pin, roscado,

M15 (UL/TUV/SGS/CQC-Listed)

Peso Neto: 0.22±0.02kg

CURVA DE DISTRIBUCIÓN LUMÍNICA:





HPWINNER MÓDULO LED BL 12A

CÓDIGO: BLACCE-022 PARÁMETROS TÉCNICOS:

Marca LED: Chips personalizados del

proveedor

Eficacia luminosa del módulo:

120-160 lm/W

CCT: 3000K 4000K 5000K 5700K

Dimensiones: 152 x 53 mm Grado de protección: IP68

Corriente del driver: 350-1200mA

Conexión del LED: 2 en serie x 9 en paralelo:

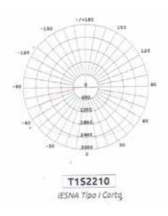
2 en serie x 12 en paralelo

Conector a prueba de agua: 2-pin, roscado,

M15 (UL/TUV/SGS/CQC-Listed)

Peso Neto: 0.45±0.03kg

CURVA DE DISTRIBUCIÓN LUMÍNICA:















9002190 Angula de Haz (50%) 90°



ANUNCIO A

CÓDIGO: BLHL-001 **DESCRIPCIÓN: 3W**



LUZ EMERGENCIA B

CÓDIGO: BLHL-005 **DESCRIPCIÓN: 1W**



DRIVER PANEL

CÓDIGO: BLHL-009 **DESCRIPCIÓN: 15-50W**



DRIVER SPOT

CÓDIGO: BLHL-013 **DESCRIPCIÓN: 3-18W**











ANUNCIO B

CÓDIGO: BLHL-002 **DESCRIPCIÓN: 2.5W**



LUZ EMERGENCIA C

CÓDIGO: BLHL-006 **DESCRIPCIÓN: 5W**



DRIVER TUBO

CÓDIGO: BLHL-010 **DESCRIPCIÓN: 18-20W**



CÓDIGO: BLHL-014 **DESCRIPCIÓN: 72W**



ANUNCIO C

CÓDIGO: BLHL-003 **DESCRIPCIÓN: 3W**



LUZ EMERGENCIA D

CÓDIGO: BLHL-007 **DESCRIPCIÓN: 5W**

TIRA RGB

CÓDIGO: BLHL-011 **DESCRIPCIÓN: 72W**



CANALETA

CÓDIGO: BLHL-015 MEDIDA: 60cm





LUZ EMERGENCIA A

CÓDIGO: BLHL-004 **DESCRIPCIÓN: 2W**



CÓDIGO: BLHL-008 **DESCRIPCIÓN: 160W**

FOCOS CÓDIGO: BLHL-012









50W







CÓDIGO: BLHL-016 MEDIDAS: 170 x 170 mm DESCRIPCIÓN: 12W. 18W. 24W

BLANCO

CÓDIGO:





BLHL-020 MEDIDAS: 138 x 138 mm DESCRIPCIÓN: 6W. 12W. 18W



BLHL-024 MEDIDAS: 140 x 140 mm **DESCRIPCIÓN: 12W**



SOBREPONER REDONDO

CÓDIGO: BLHL-017 MEDIDAS: 170 x 170 mm DESCRIPCIÓN: 6W, 12W, 18W, 24W



BOTE SATINADO DRIVER INTEGRADO





CÓDIGO: BLHL-018 MEDIDAS: 170 x 170 mm DESCRIPCIÓN: 9W, 15W, 20W



DESCRIPCIÓN: 12W



CÓDIGO: **BLHL-026** MEDIDAS: 220 x 220 mm DESCRIPCIÓN: 6W, 12W, 18Wt



EMPOTRADO BOTE NEGRO CÓDIGO:

MEDIDAS: 143 x 143 mm

DESCRIPCIÓN: 7W. 12W. 18W

EMPOTRADO CRISTAL

BLHL-023



CÓDIGO: BLHL-027 MEDIDAS: 158 x 158 mm DESCRIPCIÓN: 12W, 18W











COP 30





EMPOTRADO

MARCO TIPO PANEL DE LADO

MEDIDAS:

CÓDIGO: BLHL-033

600mm x 600mm





CÓDIGO: BLHL-031 MEDIDAS: 167 x 167 mm DESCRIPCIÓN: 6W, 9W, 12W, 18W, 24W

SLIM



EMPOTRADO SLIM CUADRADO

CÓDIGO: BLHL-032 MEDIDAS: 300 x 300 mm **DESCRIPCIÓN: 24W**





CÓDIGO: BLHL-034 MEDIDAS: 60mm x 60mm **DESCRIPCIÓN: 40W**



PANEL 60 X 80 CÓDIGO: BLHL-035 MEDIDAS: 600mm x 600mm **DESCRIPCIÓN: 40W**

EPANL

CÓDIGO: BLHL-036 MEDIDAS: 600 x 600 mm **DESCRIPCIÓN: 40W**



CÓDIGO: BLHL-038 MEDIDAS: 600 x 1200 mm



CÓDIGO: BLHL-039 MEDIDAS: 225 x 225 x 23 mm **DESCRIPCIÓN: 15W**



PANEL PHILLIPS

CÓDIGO: BLHL-040 MEDIDAS: 60 x 60 mm **DESCRIPCIÓN: 40W**















Material: Policarbonato + Aluminio Difusor: Claro y Opalino HIGHLIGHT Montaje: Sobreponer



Material: Policarbonato + Aluminio Difusor: Claro y Opalino





Material: Policarbonato + Aluminio Difusor: Claro v Opalino Montaje: Sobreponer

HIGHLIGHT







Difusor: Claro y Opalino Montaje: Sobreponer





TUBO CRISTAL 1 PIN T8 CÓDIGO: BLHL-046 MEDIDA: 1200 x 25 mm 18W

Material: Cristal Difusor: Claro y Opalino Montaje: Sobreponer

Montaje: Sobreponer





Material: Cristal Difusor: Claro y Opalino Montaje: Sobreponer



TUBO CRISTAL 2 PINES T5 9W. 18W

CÓDIGO: BLHL-050 MEDIDA: 560 x 20 mm

Material: Cristal Difusor: Claro y Opalino Montaje: Sobreponer



TUBOS DE COLOR CRISTAL T8 18W



Material: Cristal Difusor: Opalino Montaje: Sobreponer







9W



MEDIDA: 590 x 31 mm

Material: Cristal









HIGHLIGHT



HIGH BAY PHOENIX



HIGH BAY SMD

CÓDIGO: BLHL-054 MEDIDAS: 265 x 150 mm

DESCRIPCIÓN: 100W, 150W, 200W Material: Policarbonato y aluminio

CÓDIGO: BLHL-055 MEDIDAS: 350 x 140 mm DESCRIPCIÓN: 150W, 200W Material: Policarbonato y aluminio CÓDIGO: BLHL-056 MEDIDAS: 280 x 130 mm **DESCRIPCIÓN: 100W** Material: Policarbonato y aluminio

JBELL



IBG



IBL



CÓDIGO: BLHL-057 MEDIDAS: 330 x 330 mm

DESCRIPCIÓN: 92W, 136W, 181W, 218W

Material: Aluminio

CÓDIGO: BLHL-058 MEDIDAS: 256 x 207 mm **DESCRIPCIÓN: 100W**

CÓDIGO: BLHL-059 MEDIDAS: 1140 x 403 mm **DESCRIPCIÓN: 100W**

IBZ



INIFED



LINEAL 18-36



CÓDIGO: BLHL-060 MEDIDAS: 457 x 63 mm DESCRIPCIÓN: 4 a 6 tubos Material: Aluminio

CÓDIGO: BLHL-061 MEDIDAS: 1230 x 300 mm DESCRIPCIÓN: 2x32

CÓDIGO: BLHL-062 MEDIDAS: 600 x 75 mm, 1200 x 75 mm DESCRIPCIÓN: 18W, 36W











LUMINA RIAS SOLA RES FOTO VOLTA GAS

Las luminarias solares autosuficientes son una excelente alternativa para iluminar espacios urbanos tales como: estacionamientos, parques, jardines, pequeñas vialidades, fraccionamientos, hoteles, plazas, áreas comunes.



LUMINA RIAS SOLA RES FOTO VOLTAI CAS

UNA LUMINARIA SOLAR FOTOVOLTAICA SE COMPONE DE LOS SIGUIENTES ELEMENTOS:

LÁMPARA DE ALTA EFICIENCIA (LED, INDUCCIÓN MAGNÉTICA Ó V.S.B.P)



MÓDULOS SOLARES

EL GABINETE ADECUADO PARA LA INTEMPERIE CONTIENE:

- BANCO DE BATERÍAS DE 12 Ó 14 VCD, SELLADO, CICLADO PROFUNDO Y LIBRE DE MANTENIMIENTO
- CONTROLADOR DE CARGA FOTOVOLTAICO ADECUADO PARA LA LÁMPARA Y EL ARREGLO DE MÓDULOS SOLARES FOTOVOLTAICOS
- CONTROL AUTOMÁTICO DE ENCENDIDO / APAGADO (TEMPORIZADOR PROGRAMABLE).

Luminaria solar autosuficiente para iluminación de estacionamientos, calles, jardines, avenidas que emplean módulos solares fotovoltaicos como fuente de alimentación eléctrica para encender una o dos lámparas de tecnología de inducción, de alta eficiencia y larga vida (100,000. Horas)

Cada luminaria consta de un poste donde se localizan las lámparas, los módulos solares, las baterías libres de mantenimiento, controlador de carga, temporizados, cables y accesorios de instalación, de tal manera que únicamente requiere de una zapata de concreto para instalarse y empezar a funcionar.

Ofrecemos una gran variedad de modelos, ajustándonos a las necesidades de cada caso en particular, según sea la intensidad luminosa que se requiera (utilizando lámparas de diversas potencias), el tiempo de encendido nocturno (gobernado por un temporizador programable) y la apariencia de la misma (tamaño y diámetro del poste, tipo de gabinete para lámparas etc.)

LUMINA RIAS SOLA RES FOTO VOLTAI CAS

EL FUNCIONAMIENTO DE LA LUMINARIAS SOLARES ES DE LA SIGUIENTE MANERA: (El sistema opera en forma automática, no requiere intervención del usuario) Al ser expuestos al sol, los módulos solares transforman la luz incidente en ellos en energía eléctrica. Dicha energía eléctrica es almacenada en un banco de baterías para ser usada por la noche, alimentando la (s) lámparas (s).

El arreglo solar y las baterías son interconectados a través de un controlador de carga (elemento que sirve para protección y control del sistema). Dicho elemento cuenta internamente con un temporizador programable para encendido y apagado de la luminaria. Al caer la noche, los módulos solares dejan de recibir la luz del sol y por lo tanto dejan de generar corriente, esto es detectado por el controlador de carga, el cual manda un a señal que enciende la(s) lámparas (s). una vez saliendo el sol, los módulos solares comienzan a generar energía eléctrica, por lo tanto el controlador de carga detecta que ya amaneció. En este momento se interrumpe el suministro eléctrico hacia l(s) lámpara (s), apagando la luminaria.

Este ciclo se repite día con día. Es importante señalar que todas nuestras luminarias solares cuentan con 3 días de autonomía, esto es, con energía de respaldo en el banco de baterías por el caso de 3 días nublados consecutivos.

En BL LIGHTING contamos con amplia experiencia en el diseño, fabricación e instalación de luminarias solares fotovoltaicas, hemos instalado una gran cantidad de estos equipos en toda la República Mexicana siempre fabricándolos según las necesidades de nuestros clientes sugiriendo la mejor alternativa para cada caso en particular. Para la fabricación de nuestras luminarias solares utilizamos los siguientes elementos:

*Poste recto o conico, cuadrado circular, hexagonal, octagonal en fierro, aluminio o acero inoxidable, pintado al color del gusto.

*La luminaria solar puede llevar desde 1 hasta 4 focos de inducción magnética, led o vapor de sodio en bajas perdidas, eligiendo entre mas de 65 de nuestros modelos de iluminación.

*El sistema eléctrico de las luminarias solares se puede diseñar para encender durante toda la noche o únicamente la cantidad de horas que se req<mark>uie</mark>ra.

LUMINA RIAS SOLA RES FOTO VOLTAI CAS

SISTEMA SOLARES INTERCONECTADOS A LA RED DE CFE BL- LIGHTING

¿QUÉ ES UN SISTEMA INTERCONECTADO?

Un sistema solar interconectado a la red, es un sistema que se usa para GENERAR ELECTRICIDAD se compone de dos elementos principales (paneles solares fotovoltaicos e inversor CD/CA) que se conectan a la red eléctrica de CFE e interactuar con ella, para establecer de energía eléctrica a un usuario final.

BENEFICIOS DE INSTALAR UN SISTEMA SOLAR INTERCONECTADO

ECONOMICOS: los paneles solares son la mejor inversión para tu economía, reducen o eliminan en su totalidad los costos de energía eléctrica.

AMBIENTALES: al generar electricidad con la energía proveniente del sol contribuyes a mantener nuestra atmosfera limpia.

FISCALES: tu inversión es 100% deducible en un solo ejercicio fiscal

TECNOLOGICOS: al instalar un sistema solar, estarás utilizando una de las nuevas y mas avanzadas tecnologías para generación y ahorro de energía.

HAZ DEL SOL TU NUEVO PROVEEDOR DE ENERGÍA ELÉCTRICA, SÉ PARTE DEL CAMBIO

1 Paneles Solares

2 Inversor CD/CA

3 Sistema de monitoreo local y remoto



¿PARA QUE SE UTILIZA?

Estos sistemas se utilizan principalmente para disminuir en algún porcentaje y/o eliminar por completo los consumos eléctricos de CFE, obteniendo múltiples beneficios económicos, fiscales, ambientales, tecnológicos, entre otros.

¿COMO FUNCIONA UN SISTEMA INTERCONECTADO?

Durante el día, el sistema solar GENERA LA ELECTRICIDAD que el usuario consume, y por la noche la CFE es la encargada de suministrar energía al usuario. La energía generada por el sistema solar que no se consume durante el día, SE INYECTA A LA RED DE CFE.

Cada KWH de energía inyectado es contabilizado por un medidor bidimensional (este medidor tiene la capacidad de medir la energía que el sistema solar inyecta a la red de CFE, y la energía que el usuario consume proveniente de la red de CFE). Al final del periodo ya sea mensual o bimestral (cuando llegue el recibo), el usuario pagara a la compañía suministradora de luz únicamente la diferencia entre los KWH inyectados a la red por el sistema solar V/S LOS KWH consumidos de la red de CFE. Es decir en el recibo aparecen la cantidad de KWH INYECTADOS A LA RED V/S la cantidad de KWH consumidos de la red y el saldo neto, que sería la diferencia entre ambos.



Generar energía verde, reduce la contaminación y las emisiones de CO² que aceleran el cambio climático global.

Son sistemas que generan electricidad de una fuente abundante y renovable; EL SOL.

Haz el cambio, invierte en estos sistemas





POSTES

Ornamental · Varios Cónico · Recto Decorativo





ANTIBES 1 LUZ

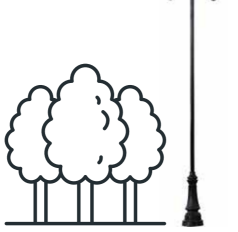
CÓDIGO: BLPO-001 MEDIDA: 4 a 5.5 mts



PO-407 MEDIDA: 4 a 5.5 mts



CÓDIGO: BLPO-002 MEDIDA: 4 a 5.5 mts



ASTA BANDERA

CÓDIGO: **BLPO-003** MEDIDA: 3 a 12 mts

IMPERIAL

CÓDIGO: **BLPO-004** MEDIDA: 4.5 mts





IMPERIAL 3 LUCES

CÓDIGO: **BLPO-005** MEDIDA: 4.5 mts



IMPERIAL 3 LUCES CON MÉNSULA VENECIA

CÓDIGO: **BLPO-006** MEDIDA: 5 mts



IMPERIAL 5 LUCES

CÓDIGO: **BLPO-007** MEDIDA: 4.5 mts

INGLÉS

CÓDIGO: **BLPO-008** MEDIDA: 3 a 4 mts















LAFAYETTE

CÓDIGO: BLPO-010 MEDIDA: 4.5 mts







MÓNACO

CÓDIGO:

BLPO-013

MEDIDA:

3-4-5 mts





NAPOLI 2 LUCES

CÓDIGO: BLPO-015 MEDIDA: 5 mts



TITÁN

CÓDIGO: BLPO-016 MEDIDA: 4 a 9 mts



VERSALLES 1 LUZ

CÓDIGO: BLPO-018 MEDIDA: 5 mts































CLEAR
CÓDIGO:
BLPD-002
MEDIDA:
1 a 3 mts



JUPITER CÓDIGO: BLPD-003 MEDIDA: 1 a 3 mts



PISA LISO

CÓDIGO: BLPD-004 MEDIDA: 1 a 3 mts



PISA

CÓDIGO: BLPD-005 MEDIDA: 1 a 3 mts





CÓDIGO: BLPD-007 MEDIDA: 2 a 3.5 mts



RUSTY

CÓDIGO: BLPD-009 MEDIDA: 2 a 3 mts



PL-2030-G250

CÓDIGO: BLPD-010 MEDIDA: 2.5 mts



PL-2031-G250

CÓDIGO: BLPD-011 MEDIDA: 1.5 mts







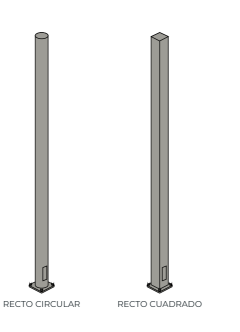




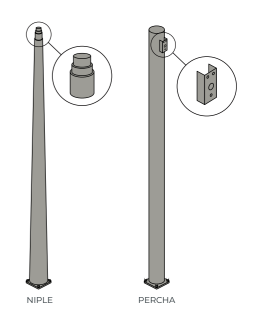


FABRI CACIÓN DE POS TES

Fabricación de poste de 3 a 6 metros de altura con tubo de acero de 3" alta resistencia CED 30







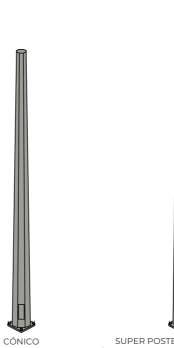
IMPOR TACIÓN DE POS TES

Postes desde 3 hasta 15 metros de altura con un diámetro de base de 90 mm, diámetro de corona de 90 mm, calibre de caña 11 y es de acero de alta resistencia.

Cuenta con soldadura awse7018aws70t1 con un año de garantía después de la compra.

Se puede entregar galvanizado en caliente-frío, terminado fondo y pintado al color de su gusto.





REGISTRO



MOBILIARIO URBANO

Bancas · Bolardos · Botes de basura Mueble de jardín · Kiosko Letrero para calle · Parabus Juegos







BANCA DENVER

CÓDIGO: BLBA-001 MEDIDA: 1.80 mts

DESCRIPCIÓN: Fabricada con tubo rolado para coderas y parte central con lámina

perforada



BANCA ESCUDO

CÓDIGO: BLBA-002 MEDIDA: 1.30 mts

DESCRIPCIÓN: Fabricada de fundición de aluminio y solera de 1½" x ¼". Podemos hacer el diseño que nos solicites en el

escudo



CÓDIGO: BLBA-003 MEDIDA: 1.80 mts

DESCRIPCIÓN: Fabricada con tubo rolado para coderas y parte central con solera o madera

plástica - opción lámina perforada



BANCA GENOVEVA

CÓDIGO: BLBA-004 MEDIDA: 2 mts

DESCRIPCIÓN: Fabricada con lámina

perforada y rolada con codera de tubo rolado



BANCA GOLONDRINAS

CÓDIGO: BA-1400 MEDIDA: 1.30 mts



CÓDIGO: BLBA-005 MEDIDA: 2 mts

DESCRIPCIÓN: Fabricada de fundición de

aluminio con solera de 1 ½" x ¼"



BANCA LINE

CÓDIGO: BLBA-006 MEDIDA: 2 mts

DESCRIPCIÓN: Fabricada con tubo cuadrado para coderas con solera cuadrada para la

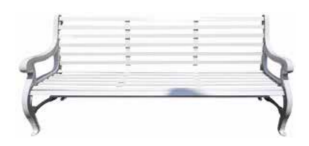
parte central











BANCA PEKIN

CÓDIGO: BLBA-007 MEDIDA: 2 mts DESCRIPCIÓN: Fabricado coderas de fundición de aluminio y parte central con solera de 1½" y ¼"



BANCA SEGOVIA

CÓDIGO: BLBA-008 MEDIDA: 2 mts

DESCRIPCIÓN: Fabricada en PTR de 2" x 1", Solera de 2 ½" x ¼, PTR de 2" x 2", respaldo de lámina plegada cal. 14.



DESCRIPCIÓN: Estructura y coderas fabricada de solera de 2" x ¼", soldado con micro alambre



BANCA SQUARE

CÓDIGO: BLBA-010 MEDIDA: 1.70 mts

DESCRIPCIÓN: Fabricada de lámina perforada con tubo para coderas y corte de placa especial para patas



BANCA TOLEDO

CÓDIGO: BLBA-011 MEDIDA: 2 mts DESCRIPCIÓN: Fabricada en to

DESCRIPCIÓN: Fabricada en tubo de 1 ½" cal. 14, Solera de 1/8 x 2", solera de 2 ½" x 3/16" y plástimadera de 4 x 1.



MEDIDA: 2 mts DESCRIPCIÓN: Fabricada en tubo de 1 ½" cal. 14, lámina multiperforada cal 14, lámina cal. 12 y solera de 2 x 1/8"











MEDIDA: 1.50 mts ó 2 mts DESCRIPCIÓN: Fabricada con lámina perforada rolada y tubo rolado - opción con coderas hechas de tubo rolado



BANCA KAROL

CÓDIGO: BLBA-015 MEDIDA: 1.50 mts

DESCRIPCIÓN: Fabricada con lámina perforada rolada con tubo para su refuerzo con adorno en las patas placa para su fijación



BANCA LECCO

CÓDIGO: BLBA-016 MEDIDA: 1.50 mts

DESCRIPCIÓN: Fabricada en placa de acero de ¼", solera de 3/16 x 2", plástimadera de 4x1" y tornillería cabeza de coche de 3/8 x 1 ½".



BANCA LEON

CÓDIGO: BLBA-017 MEDIDA: 1.70 Mts

DESCRIPCIÓN: Fabricada con patas de fundición de aluminio y resto de madera tratada o madera

plástica ecológica



BANCA LUCCA

CÓDIGO: BLBA-018 MEDIDA: 2 mts DESCRIPCIÓN:

Fabricada con placa corte laser, corte ergonómica y estructura de PTR 1x1"



CÓDIGO: BLBA-019 MEDIDA: 1.90 mts

DESCRIPCIÓN: Fabricada con PTR de 2x1" unidos por medio de una solera de 1 ½ x 1/8 (asiento y respaldo),y PTR de 3x2", PTR de 2x2",solera de 2" x 3/16"











BANCA MILAN

CÓDIGO: BLBA-020 MEDIDA: 1.50 mts DESCRIPCIÓN:

Fabricada en PTR DE 2"x 2", PTR de 2"x1",

solera de 2".



BANCA NAPOLES

CÓDIGO: BLBA-021 MEDIDA: 1.50 mts

DESCRIPCIÓN: Fabricada en lámina de 1/8", PTR de 2x1", solera de 3/8 x 3", plástimadera

de 4 x 1".



BANCA NEW YORK

CÓDIGO: BLBA-022 MEDIDA: 2 mts DESCRIPCIÓN:

Fabricada con lámina perforada y tubo rolado



BANCA PADUA

CÓDIGO: BLBA-023 MEDIDA: 2 mts

DESCRIPCIÓN: Fabricada con laterales de tubular de 1 ½ unidos con tubos rolado en frío, asiento y respaldo con solera de 1 ½ x 3/16"



CODIGO: BLBA-024 MEDIDA: 1.50 mts DESCRIPCIÓN:

Fabricada con PTR de 1x1 y patas de tubo de 1 ½ doblado con soleras



BANCO PISA

CÓDIGO: BLBA-025 MEDIDA: 2 mts

DESCRIPCIÓN: Fabricado pata laterales de tubo de 3" ced. 30, placa para fijar al piso, respaldo y asiento de tubo 2" ced. 30











BANCA SALEM

CÓDIGO: BLBA-026 MEDIDA: 2 mts

DESCRIPCIÓN: Fabricada con PTR de 1 1/2" x 3/4",

placa metálica de ¼" y 5/16"



BANCA SEVILLA

CÓDIGO: BLBA-027 MEDIDA: 2 mts

DESCRIPCIÓN: Fabricada con lámina perforada

y tubo rolado



CÓDIGO: BLBA-028 MEDIDA: 2 mts

DESCRIPCIÓN: Fabricada en Polín de 6 x 2",

PTR de 1.5 x 1.5", solera de 1/8 x 2"





BANCO 007

CÓDIGO: BLBA-030 MEDIDA: 1.80 mts DESCRIPCIÓN: Fabricada en PTR 1 ½" x ¾".

placa de ¼", plástimadera de 2 x 1", solera de 1

x 1/8



BANCO BRESCIA

CÓDIGO: BLBA-031 MEDIDA: 1.50 mts DESCRIPCIÓN:

Asiento fabricado con PTR de 2x1 y patas con

corte en solera





14 y solera de ¼ x 3".







CÓDIGO: BLBA-032 MEDIDA: 1.50 mts DESCRIPCIÓN: Banca sin respaldo, pata y codera de ptr de 1 ½ x ½ cal.14 estructura de plástimadera o PTR de 2x1



BANCO GREEN CÓDIGO: BLBA-033

MEDIDA: 2 mts DESCRIPCIÓN: Banco con macetero fabricado en PTR de 2x2 y asiento de 2x1 o plástimadera



CÓDIGO: BLBA-034 MEDIDA: 1.70 mts DESCRIPCIÓN: Fabricado con lámina perforada rolada con tubo para su refuerzo y adorno en patas placas para su fijación



CÓDIGO: BLBA-035 MEDIDA: 2 mts DESCRIPCIÓN: Fabricada en solera de 2 ½" x 3/16", placa de 1/8" y PTR de 2 x 1"; fijada al piso por medio de taquetes expansivos de uso rudo.



BANCO MARYLAND

CÓDIGO: BLBA-036 MEDIDA: 1.48 mts DESCRIPCIÓN: Fabricada en lámina cal.14, lámina multiperforada cal.14, solera de 1/8 x 1 ½". solera de ½ x 2"



BANCO MENDE

CÓDIGO: BLBA-037 MEDIDA: 1.55 mts DESCRIPCIÓN: Fabricada en PTR 2x1", PTR 1x1", Solera 1 ½" x 3/16", Solera de 2"x 3/16", Plástimadera 4x1", Tornillo cabeza de coche ¼" x 2".















BANCO MONZA

CÓDIGO: BLBA-038 MEDIDA: 1.50 mts

DESCRIPCIÓN: Fabricada en solera de 1/8 x 2", PTR de 1 ½ x 3". PTR de 1" x 2". Tubo de 1 ¼"

cal. 14.

BANCO PLANT

CÓDIGO: BLBA-039 MEDIDA: 2 mts **DESCRIPCIÓN:**

Fabricada en lámina cal. 14. PTR de 2x1".

plástimadera de 4x1"

BANCO ROMA

CÓDIGO: BLBA-040 MEDIDA: 2 mts DESCRIPCIÓN:

Fabricada en lámina cal. 14 multiperforada y

placa 1/4







BANCO SIMPLEX

CÓDIGO: BLBA-041 MEDIDA: 2 mts

DESCRIPCIÓN: Fabricado con lámina perforada rolada con refuerzo de tubo para su fijación y

patas de tubo rolado

BANCO TOSCANA

CÓDIGO: BLBA-042 MEDIDA: 1.5 mts DESCRIPCIÓN:

Fabricado en plástimadera de 4x1 y patas de

tubo de 1"

BANCO TRENTINO

CÓDIGO: BLBA-043 MEDIDA: 1.40 mts

DESCRIPCIÓN: Fabricada a partir de una estructura en PTR de 2 x 2", y una base en

lámina multiperforada cal. 14













BANCO VASCO

CÓDIGO: BLBA-044 MEDIDA: 1.50 mts

DESCRIPCIÓN: Fabricada con lámina perforada rolada con tubo para su refuerzo con adorno de placas en las patas para su fijación



BANCO VENETO

CÓDIGO: BLBA-045 MEDIDA: 2 mts

DESCRIPCIÓN: Banca curva marca BL-PARK. fabricada en tubo de 1 1/2" cal. 14, lamina multiperforada cal.14, solera de 2"



BANCO VICHY

CÓDIGO: BLBA-046 MEDIDA: 1.77 mts

DESCRIPCIÓN: Fabricada en PTR de 2x. PTR de 1 ½ x 1 ½, solera de 1/8 x 1 ½", solera de 3/16 x 2" y tornillería de 3/8 x 1".



ESTRUCTURA

CÓDIGO: BLBA-047 DESCRIPCIÓN: podemos fabricar cualquier estructura para que puedas poner plástimadera o textura a tu gusto

BOLARDO BOLONIA 6"

CÓDIGO: BLBO-001 MEDIDA: 80 cms DESCRIPCIÓN: Fabricado en tubo de 6" ced. 30 (cuerpo), tubo de 2" ced. 30 (ancla), gorro de lámina rechazada, ángulo 1 1/2" y solera de ¼ x 1 ½"



BLBO-002



BOLARDO CONCRET

CÓDIGO: BLBO-003 MEDIDA: 70 x 20 cms DESCRIPCIÓN: Fabricado en concreto con terminado en granito, varilla corrugada de 3/8"











BOLARDO ESCUDO BELLAGIO

CÓDIGO: **BLBO-004** MEDIDA: 107 x 45 cms DESCRIPCIÓN: Fabricado completamente de fundición de aluminio



BOLARDO FLORENCIA

CÓDIGO: **BLBO-005** MEDIDA: 100 x 45 cms DESCRIPCIÓN: Fabricado completamente de fundición de aluminio

BOLARDO GDL 8"



CÓDIGO: BLBO-006 MEDIDA: 115 cms (Disponible en 4", 6" y 8") DESCRIPCIÓN: Fabricado en tubo de 6" ced. 30 (cuerpo), tubo de 2" ced. 30 (ancla), gorro de

GDL 6"

CÓDIGO:

6" y 8")

BLBO-007

lámina rechazada. ángulo 1 ½" y solera de ¼ x 1 ½"

MEDIDA: 155 cms

(Disponible en 4",



CÓDIGO: BLBO-008 MEDIDA: 40 x 45 cms DESCRIPCIÓN: Fabricado completamente en concreto vaciado con una estructura interna metálica y una lámpara LED de 10 Watts

BOLARDO JAL 8"



CÓDIGO: BLBO-009 MEDIDA: 100 cms DESCRIPCIÓN: Fabricado en tubo de 6" ced. 30 (cuerpo), gorro de lámina rechazada, redondo de 3/4" (ancla)



JAL 6"

CÓDIGO: BLBO-010 MEDIDA: 80 cms DESCRIPCIÓN: Fabricado en tubo de 6" ced. 30 (cuerpo), tubo de 2" ced. 30 (ancla), gorro de lámina rechazada, ángulo 1 ½" y solera de ¼ x 1 ½"

BOLARDO MARSELLA



CÓDIGO: BLBO-011 MEDIDA: 100 x 25 cms **DESCRIPCIÓN:** Fabricado completamente de fundición de aluminio



MARSELLA PETIT

CÓDIGO: BLBO-012 MEDIDA: 75 x 25 cms



BOLARDO NIZA

CÓDIGO: BLBO-013 MEDIDA: 48 x 45 cms DESCRIPCIÓN: Fabricado completamente de fundición de

aluminio



BOLARDO PALERMO

CÓDIGO: BLBO-014 MEDIDA: 55 x 25 cms DESCRIPCIÓN: Fabricado completamente de fundición de

aluminio











BOLARDO RING

CÓDIGO: BLBO-015 MEDIDA: 1.15 mts DESCRIPCIÓN: Fabricado de tubo de 6" ced.30 y placa de 1 1/8 con aros separadores y cinta reflejante



BOLARDO RIOJA

CÓDIGO: BLBO-016 MEDIDA: 1.10 mts DESCRIPCIÓN: Bolardo de placa con cortes geométricos y soldado con micro alambre



BOLARDO RUSTY

CÓDIGO: BLBO-017 MEDIDA: 42 x 20 cms DESCRIPCIÓN: Fabricado en PTR de 6 x 6", placa de 1/8" y equipo luminoso



BOLARDO STEEL

CÓDIGO: BLBO-018
MEDIDA: 90 cms
DESCRIPCIÓN: Bolardo de 6" con
capuchón de acero inoxidable
tubular de fierro y placa para
fijación al piso

BOLARDO TUBE

CÓDIGO: BLBO-019



MEDIDA: 65 cms (Disponible en 6", 8", 10" 12" y 165 cms DESCRIPCIÓN: Fabricado en tubo de 6" ced. 30, placa de 1/8 y cinta reflejante



ESCUDO PARA BOLARDO

CÓDIGO: BLBO/E-001



BOLARDO LUMINOSO ANZIO

CÓDIGO:
BLBOL-001
MEDIDA: 70 cms
DESCRIPCIÓN:
Fabricado de tubo
de acero de 4" con
base de fundición
de alumnio y gorro
de rechazado
de aluminio, con
adorno de aros y
acrílico





BOLARDO LUMINOSO BOLZANO

CÓDIGO:
BLBOL-002
MEDIDA:
80 x 16 cms
POTENCIA: 10W
DESCRIPCIÓN:
Fabricado en
aluminio



BOLARDO LUMINOSO CIRCLE

CÓDIGO: BLBOL-003 MEDIDA: 50 x 9 cms DESCRIPCIÓN: Fabricado en aluminio y PC, Base E-26











BOLARDO LUMINOSO GLASGOW

CÓDIGO: BLBOL-004 MEDIDA: 90 cms DESCRIPCIÓN: Fabricado en tubo de 5" cal. 15, conjunto óptico de 15cm con foco de led de 10W y placa para fijar al piso



BOLARDO LUMINOSO LIGHT BOX

CÓDIGO:
BLBOL-005
MEDIDA:
90 cms x 6"
DESCRIPCIÓN:
Fabricado
con placa
de aluminio
soldada con
dos conjuntos
ópticos, incluye
dos equipos de
led de 10W 10c/u



BOLARDO LUMINOSO ONIX

CÓDIGO: BLBOL-006 MEDIDA: 90 cms DESCRIPCIÓN: Fabricado en tubo de 4" con led de 10W y reflejante de aluminio



BOLARDO LUMINOSO PL-2006.G

CÓDIGO: BLBOL-007 MEDIDA: 80 x 20 cms POTENCIA: 7.5 W DESCRIPCIÓN: Fabricado en fundición de aluminio con difusor de vidrio templado





BOLARDO LUMINOSO PL-2007.G

CÓDIGO:
BLBOL-008
MEDIDA: 80 x 15 cms
POTENCIA: 8 W
DESCRIPCIÓN:
Fabricado en
aluminio con difusor
de cristal claro y
goma de silicón





BOLARDO LUMINOSO PL-2008.N

CÓDIGO:
BLBOL-009
MEDIDA: 80 x 14.5 cms
POTENCIA: 8 W
DESCRIPCIÓN:
Fabricado en aluminio
con difusor de cristal
templado claro y
goma de silicón



BOLARDO LUMINOSO PL-2009.N

CÓDIGO:
BLBOL-010
MEDIDA: 80 x 14.5 cms
POTENCIA: 8 W
DESCRIPCIÓN:
Fabricado en aluminio
con difusor de cristal
templado claro y goma
de silicón



BOLARDO LUMINOSO SHEET

CÓDIGO: BLBOL-011 MEDIDA: 61 cms DESCRIPCIÓN: Fabricado en Viga de 6"x 4", placa de 1/8", lamina cal. 14, varilla de ¾", solera de 1" x 1/8" y un equipo de iluminación LED para exteriores











BOLARDO LUMINOSO SOLAR SUN

CÓDIGO: BLBOL-012 MEDIDA: 84 cms DESCRIPCIÓN: Bolardo solar fabricado en tubo de 6 pulgadas cedula 30, con placa de 1/4 y 20x20cm, policarbonato 2"



CABEZAL
DE BOLARDO
LUMINOSO
SOLAR SUN



innlite

BOLARDO LUMINOSO SQUARE

CÓDIGO: BLBOL-013 MEDIDA: 60 x 15 cms POTENCIA: 10 W DESCRIPCIÓN: Fabricado en aluminio



BOLARDO LUMINOSO ZENA

CÓDIGO: BLBOL-014
MEDIDA: 70 cms
DESCRIPCIÓN: Aluminio
inyectado con acrílico opalino



ODY A CÓDIGO: BLBOL-015



ODY B
CÓDIGO:
BLBOL-016

DESCRIPCIÓN: Fabricado en tubo de 6", ced.30

y policarbonato transparente, equipo de led de

10W y trompo pulido para difundir luz, placa



ODY C CÓDIGO: BLBOL-017



CADENA

CÓDIGO: BLCA-001 MEDIDA: 1 mt a 50 mts DESCRIPCIÓN: Fabricada de alambrón ¼" forjado en frío con moldes especiales y unidos eslabón con eslabón



BOTE DE BASURA ANGERS

CÓDIGO: BLBB-001 MEDIDA: 50 x 80 cms DESCRIPCIÓN: Fabricado de lámina perforada y con placa lisa para su separación. ideal para separar la basura ya que cuenta con dos botes separados en uno





para fijar al piso



MEDIDA: 90, 70 y 30 cms

BOLARDO LUMINOSO ODY





BOTE DE BASURA BELFORT

CÓDIGO: BLBB-002 MEDIDA: 50 x 160 cms DESCRIPCIÓN: Fabricado de lámina perforada con tubos para su fijación

BOTE DE BASURA BENEVENTO

DESCRIPCIÓN: Fabricado con lamina perforada cal 16" rolada y perforada con 3 anillos de refuerzo con 3 patas en tubo 3" ced 30, con anillos perforados para su fijación al piso, con aro sujetador para bolsa de plastico para basura.



BOTE DE BASURA BOYANA

CÓDIGO: BLBB-005
MEDIDA:
60 x 88 cms
DESCRIPCIÓN:
Fabricado con
un tambo de
200lt reciclado
con estructura de
tubos de 1 ½ con
placa para fijar
al piso. Acabado
en pintura
electrostatica

DOBLE

CÓDIGO:

BLBB-006





BOTE DE BASURA DIJON

CÓDIGO: BLBB-007 MEDIDA: 35 x 45 cms DESCRIPCIÓN: Fabricado de lámina rolada con adorno de solera rolada

BOTE DE BASURA LYON

DESCRIPCIÓN: Fabricado de fundición de aluminio totalmente, con placa para su fijación





CÓDIGO: BLBB-010
MEDIDA: 50 x 75 cms
DESCRIPCIÓN: Fabricado con solera
rolada y perfin de 1 ½" tapa de
rechazado y con bote interno de
placa rolada

BOTE DE

BASURA

METZ



CÓDIGO: BLBB-011 MEDIDA: 86.20 x 95 cms DESCRIPCIÓN: Fabricado a partir de PTR de 1 ½" x 1 ½", lámina cal. 14, solera de 1x1/8", lámina cal. 14 multiperforado, ángulo de 1", plástimadera de 4x1"



CÓDIGO: BLBB-012
MEDIDA: 79 x 100 x 79 cms
DESCRIPCIÓN: Fabricado en lámina
perforada cal. 16. Estructura tubular
de 2" CED 30. Pintura electrostática
horneada en tres tonos. Base barrenada para su fijación al concreto
mediante taquetes expansivos de 4".











BOTE DE BASURA REIMS

CÓDIGO: BLBB-013 MEDIDA: 50 x 160 cms

DESCRIPCIÓN: Fabricado de lámina rolada perforada con 3 anillos de refuerzo y 3 patas con

tapa de rechazado de aluminio



BOTE DE BASURA SAINT MALO

CÓDIGO: BLBB-014 MEDIDA: 79 x 100 cms

DESCRIPCIÓN: Fabricado con lámina cal. 14 doblada y soldada con micro alambre y marcos

de división



BOTE DE BASURA TOULOUSE



CÓDIGO: BLBB-016 MEDIDA: 75 x 120 cms



CON TAPA CÓDIGO: BLBB-017 MEDIDA: 75 x 120 cms



BOTE DE BASURA AVIGNON

CÓDIGO: BLBB-018 MEDIDA: 50 x 80 cms DESCRIPCIÓN: Fabricado de lámina perforada con tubos para columpio y adornos de fundición de aluminio



BOTE DE BASURA ARLES

CÓDIGO: BLBB-019 MEDIDA: 45 x 75 cms DESCRIPCIÓN: Fabricado de lámina perforada oval y rolada con plato base de aluminio rechazado



BOTE DE BASURA AIX

CÓDIGO: BLBB-020 MEDIDA: 49 x 42 x 89 cms DESCRIPCIÓN: Fabricado en calibre 18 con perforación de 1/2", sistema de fijación al piso con taquete, terminado en pintura electrostática horneada al color de su elección.

BOTE DE BASURA BIARRIZT

CÓDIGO: BO-3033 MEDIDA: 50 x 80cm DESCRIPCIÓN: Fabricado con dos aros de solera rolada y solera alrededor con pata al centro





CON ASA

CÓDIGO: **BLBB-021**











BOTE DE BASURA BOULOGNE

CÓDIGO: BLBB-022 MEDIDA: 50 x 80 cms DESCRIPCIÓN: Fabricado con malla electro-soldada con columpio tubular de cuadrado



BOTE DE BASURA CANNES

CÓDIGO: BLBB-023 MEDIDA: 35 x 60 cms DESCRIPCIÓN: Fabricado de lámina rolada con tubo rolado y placa para calcamonias



BOTE DE BASURA DOG BAG

CÓDIGO: BLBB-024 MEDIDA: 1.75 x 50 cms DESCRIPCIÓN: Fabricado con 2 postes 1 para sujetar placa para anuncio, y el otro para colocar el bote de lámina perforada y abrazadera para la colocación de bolsas



BOTE DE BASURA EDIMBURGO

CÓDIGO: BLBB-025 MEDIDA: 50 x 38 x 61.6 cms DESCRIPCIÓN: Fabricado en acero negro multiperforada calibre 16. Estructura de tubo de 1". Placa de acero para su fijación al piso.



BOTE DE BASURA FOIX

CÓDIGO: BLBB-026 MEDIDA: 80 x 45 cms DESCRIPCIÓN: Fabricado en lámina cal. 16, solera de 1" y plástimadera de 2x1"



BOTE DE BASURA LOURDES

CÓDIGO: BLBB-027 MEDIDA: 80 x 45 cms DESCRIPCIÓN: Tapa de aluminio y estructura fabricada en solera rolada y PTR de 2 x 1/2



BOTE DE BASURA NANTES

CÓDIGO: BLBB-028 MEDIDA: 110 x 28 cms DESCRIPCIÓN: Fabricado en lámina cal. 14, lamina multiperforada cal. 18, perfil de 1x1", placa de 1/8"



BOTE DE BASURA ROUND

CÓDIGO: BLBB-029 MEDIDA: 90 x 45 cms DESCRIPCIÓN: Fabricado en plástimadera de 2x1 y tapa de rechazado, pata de tubo de 3" y placa para fijar al piso











BOTE DE BASURA URBANI COVER

CÓDIGO: BLBB-030 MEDIDA: 50 x 80 cms DESCRIPCIÓN: Fabricado de lámina perforada con tubo y gorro de rechazado de aluminio



CÓDIGO: BLBB-031 MEDIDA: 86 x 41.50 cms DESCRIPCIÓN: Fabricado a partir de PTR de 1x1", PTR 4X4", placa ¼", lámina cal. 14, lámina multiperforada cal. 14, solera de 1" x 1/8", ángulo de 1" x 1/8", plastimadera de 4 x 1", bisagra de barril y tornillería cabeza de coche de ¼" x 2"



BOTE DE BASURA GRASSE

CÓDIGO: BLBB-032 MEDIDA: 75.5 x 40 cms DESCRIPCIÓN: Fabricado en estructura de ángulo de 11/8 y duela de lámina





CÓDIGO: BLBB-034 MEDIDA: 75.5 x 40 cms DESCRIPCIÓN: Fabricado a partir de un bote externo con plástimadera de 4x1", solera de 2"x 3/16, solera de 1"x1/8, ángulo de 1 ½"x1/8, lámina cal. 14. redondo de 5/16".



CÓDIGO: BLBB-035 MEDIDA: 95 x 55 x 35 cms DESCRIPCIÓN: Fabricado en lámina cal. 16. Estructura tubular de 2" cédula 30. Pintura electrostática horneada en dos tonos. Base barrenada para su fijación al concreto mediante taquetes expansivos de 4".

BOTE DE BASURA



CÓDIGO: BLBB-036 MEDIDA: 79 x 62 cms DESCRIPCIÓN: Bote de basura con tapadera abatible marca BL-PARK, fabricado en PTR de 1 1/2". lámina cal. 16: lamina multiperforada cal. 16, tubos de ½" cal. 16, plastimadera de 4 x 1";



BOTE DE BASURA SQUARE

CÓDIGO: BLBB-037 MEDIDA: 40 x 60 cms DESCRIPCIÓN: Fabricado de placa perforada en cuadro con solera para su refuerzo y corte de placa especial para sus patas











BOTE DE BASURA VERSALLES

CÓDIGO: BLBB-038 MEDIDA: 79 x 62 cms

DESCRIPCIÓN: Estructura fabricada de PTR de 1x1

y pata de tubo de 3"



BOTE DE BASURA VERONA

CÓDIGO: BLBB-039 MEDIDA: 79 x 61.5 cms

DESCRIPCIÓN: Fabricado en lámina multiperforada cal. 14, lámina lisa cal. 14, PTR de 2 x 1", Tubo de 4" ced. 30. bisagra 3/8 x 2", placa 3/8".



MESA PICK NICK BIG

CÓDIGO: BLPN-001 DESCRIPCIÓN: Fabricada en lamina multiperforada cal. 14, tubo de 1 ½" cal. 14, tubo de 1 ¼" cal. 14 y refuerzos en solera de 2" x 1/8"

MESA PICK NICK CIRCLE





MESA PICK NICK ROUNDED

CÓDIGO: BLPN-004 DESCRIPCIÓN: Fabricada en lamina multiperforada cal. 14, tubo de 1 ½" cal. 14, tubo de 1 ¼" cal. 14 y refuerzos en solera de 2" x 1/8"



MESA PICK NICK SQUARE

CÓDIGO: BLPN-005 DESCRIPCIÓN: Fabricada en PTR de 4x4". tubo de 2" ced.30, perfil de 1x1", PTR de 2x2", solera de 1", placa de 1/8", plástimadera de 1x4", tornillos cabeza de coche de ¼" x 1 ½"













MESA PARK

CÓDIGO: BLPN-006 DESCRIPCIÓN: Fabricada de lámina perforada y tubo rolado medidas 110 x 76 cms



MESA PICK NICK WOOD

CÓDIGO: BLPN-007 DESCRIPCIÓN: Fabricado en PTR de 2x2", PTR de 2x1" y solera de 1 ½" x 1/8"



MESA PICK NICK LINE

CÓDIGO: BLPN-008 DESCRIPCIÓN: Fabricado en PTR de 2x2", PTR de 2x1" y solera de 1 ½" x 1/8"



BANCO SMOOTH

CÓDIGO: BLPN-009 DESCRIPCIÓN: Fabricada en PTR de 2 x 2". PTR de 2 x 1", perfil de 1"x1", tubo de 1 ¾" cal.14, solera de 1/8 x 1"



MESA PICK NICK ROUND CORNER

CÓDIGO: BLPN-010 DESCRIPCIÓN: Fabricada a partir de PTR de 4x4", Tubo de 1 ½", PTR 2x1", solera de 1 ½" x 1/8", lámina cal. 14 multiperforada, placa 3/16", placa 5/16" y tornillos 3/8 x 1"



CÓDIGO: BLPN-010 DESCRIPCIÓN: Mesa alta de plastimadera de 4x1", patas tubulares de 3" ced. 30 PTR 1X1", revestida de plastimadera de 4x1". Acabado en pintura electrostatica











JUEGO DE JARDÍN MINI PARC

CÓDIGO: BLMU-001 DESCRIPCIÓN: Fabricado de fundición de aluminio



COMEDOR MARGARITA CORAZÓN

CÓDIGO: BLMU-003 DESCRIPCIÓN: Fabricado de fundición de aluminio



JUEGO DE JARDÍN VIENA

CÓDIGO: BLMU-002 DESCRIPCIÓN: Fabricado de fundición de aluminio



COMEDOR SEBASTIÁN

CÓDIGO: BLMU-004 DESCRIPCIÓN: Fabricado de fundición de aluminio











JUEGO DE JARDÍN RELAX

CÓDIGO: BLMU-005 DESCRIPCIÓN:

Fabricado en estructura tubular de 1" ced. 30 doblado. Soldado con micro alambre y acabado en pintura electrostática



BANCO RECHARGE

CÓDIGO: BLMU-006 DESCRIPCIÓN:

Fabricado en tubo de 1 ½" cal. 14, tubo de 1" cal. 14, lámina cal. 14, solera de 4" x 1/8"



BANCO RELAX

CÓDIGO: BLMU-007 DESCRIPCIÓN:

Fabricado en estructura tubular de 1" ced. 30 doblado. Soldado con micro alambre y acabado en pintura electrostática



CÓDIGO: BLMU-008 DESCRIPCIÓN:

Fabricado en estructura tubular de 1" ced. 30 doblado. Soldado con micro alambre y acabado en pintura electrostática



CÓDIGO: BLMU-009 DESCRIPCIÓN:

Estructura fabricada con redondo de ½ rolado en frío, patas con refuerzos. Tejida a mano con plástico de colores



KIOSCO TALA

CÓDIGO: BLK-001 DESCRIPCIÓN: Fabricado de polín montein y en su mayoría de fundición de aluminio. (Varía dependiendo el modelo)











LETRERO PARA CALLES ALUMINIO

CÓDIGO: BLLET-001 DESCRIPCIÓN: Poste tubular de 2" con letreros en fundición de aluminio



LETRERO PARA CALLES LÁMINA

CÓDIGO: BLLET-002 DESCRIPCIÓN: Fabricada en tubo de 3" ced. 30, lamina de 1/8, solera de 1"x1/8"



GRADAS PARA CANCHA

CÓDIGO: BLGRA-001 DESCRIPCIÓN: Fabricada en perfil monten 6x2", PTR de 2x2", perfil de 2x1", solera de 1/8 x 2", lamina de policarbonato de 3mm



CÓDIGO: BLPAR-001 DESCRIPCIÓN: Fabricado en tubo de 3" ced. 30, tubo de 2" de ced. 30, PTR de 2x1", lamina cal. 14, ángulo de 2"



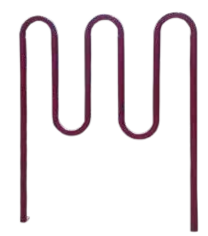
CODIGO: BLPAR-002 DESCRIPCIÓN:

Fabricado de lámina de acero negro, asiento fabricado de acero negro, postes en PTR. acabado en pintura electroestática.



BICI RACK BANKING

CÓDIGO: BLBI-001 DESCRIPCIÓN: Fabricada en placa de ¼" y plástimadera de 4x1"



BICI RACK BARRIER

CÓDIGO: BLBI-002 DESCRIPCIÓN: Fabricado con tubo de 1 ½" ced.30











BICI RACK BARS

CÓDIGO: BLBI-003 DESCRIPCIÓN: Fabricado en PTR de 2x2" y PTR de 3x2", placa cal. 10



CÓDIGO: BLBI-004 DESCRIPCIÓN: Fabricado en placa no. 3, tubo de 2", tubo de 1 ½"; armado con ayuda de tornillos cabeza cónica 3/8"



BICI RACK BICYCLE

CÓDIGO: BLBI-005 DESCRIPCIÓN: Fabricado en solera de 1/8x1 ½", perfil de 1x1"



BICI RACK BICI SUPPORT

CÓDIGO: BLBI-006 DESCRIPCIÓN: Fabricado en tubo de 1 ½" ca. 14, solera de 1"x 1/8", tubo de 1" cal. 14



BICI RACK BICI TRAPEZE

CÓDIGO: BLBI-007 DESCRIPCIÓN: Fabricado de fundición de aluminio en una sola pieza



BICI RACK BIKE

CÓDIGO: BLBI-008 DESCRIPCIÓN: Fabricado en tubo rolado de 1 ½", solera de 1/8 x 2"; con placa para fijación con taquete expansivo de uso rudo











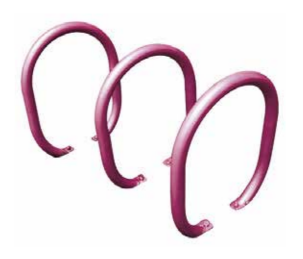
BICI RACK BIKE SIGN

CÓDIGO: BLBI-009 DESCRIPCIÓN: Fabricado en tubular de 1 ½



BICI RACK BIKLA

CÓDIGO: BLBI-010 DESCRIPCIÓN: Fabricado de tubo rolado



BICI RACK CIRCLE

CÓDIGO: BLBI-011 DESCRIPCIÓN: Fabricado de tubo rolado





CÓDIGO: BLBI-012 DESCRIPCIÓN: Fabricado de tubo rolado Autor: Arturo Gómez Guerra



BICI RACK PEDAL

CÓDIGO: BLBI-013 DESCRIPCIÓN: Fabricado en solera de 1/8 x 1 ½", perfil de 1x1"



BICI RACK PLANTER

CÓDIGO: BLBI-014 DESCRIPCIÓN: Fabricado en placa de 1/8", plástimadera de 2x1", fijado al piso por medio de taquete expansivo de uso rudo











BICI RACK QUADRATE

CÓDIGO: BLBI-015 DESCRIPCIÓN: Fabricado en PTR de 2x1"y redondo de ¾"



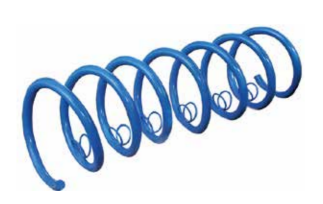
BICI RACK RUEDA

CÓDIGO: BLBI-016
DESCRIPCIÓN: Fabricado de tubo rolado



BICI RACK RECTANGLE

CÓDIGO: BLBI-017 DESCRIPCIÓN: Fabricado en tubo de 2" cal. 14, tubo de 1 ½" cal. 14 y solera de 2" x 3/16"



BICI RACK SPRING

CÓDIGO: BLBI-018
DESCRIPCIÓN: Fabricado de tubo rolado



BICI RACK SQUARE

CÓDIGO: BLBI-019
DESCRIPCIÓN: Fabricado de tubo rolado



BICI RACK TRIANGLE

CÓDIGO: BLBI-020 DESCRIPCIÓN: Fabricado de tubo rolado











CÓDIGO: BLBI-021 DESCRIPCIÓN: Fabricado de tubo rolado



BICI RACK VELO

CÓDIGO: BLBI-022 DESCRIPCIÓN: Fabricado de tubo rolado



BICI RACK BICI W

CÓDIGO: BLBI-023 DESCRIPCIÓN: Fabricado en tubo de 1 ½" cal.

14, lamina cal. 14, placa cal. 8



BICI RACK WHEEL

CÓDIGO: BLBI-024 DESCRIPCIÓN: Fabricado en PTR de 1 ½", PTR de 1", solera de 2" x 3/16



BAMBINETO

CÓDIGO: BLJU-001 DESCRIPCIÓN: Fabricado de tubo rolado y asientos de fibra de vidrio, con resorte de alta resistencia



CATERPILLAR

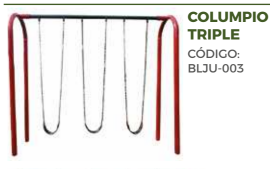
CÓDIGO: BLJU-002 DESCRIPCIÓN: Fabricado de tubo rolado













COLUMPIO DOBLE

CÓDIGO: **BLJU-004**

DESCRIPCIÓN: Fabricado con tubo rolado 2" o 3". Con asientos de hule y cadena.



GUSANO

CÓDIGO: BLJU-005 DESCRIPCIÓN: Fabricado en tubular de 1", patas de tubo de 3". Acabado en pintura electrostática



JUMPS

CÓDIGO: BLJU-006

DESCRIPCIÓN: Fabricado de tubo rolado y con

terminados en resina



MUSHROOM

CÓDIGO: BLJU-007 DESCRIPCIÓN: Fabricado de tubo, con dado de resina



CÓDIGO: BLJU-008

DESCRIPCIÓN: Fabricado de tubo rolado



CÓDIGO: BLJU-009

DESCRIPCIÓN: Poste con triple aro para Basketball marca BL-PARK fabricado en poste en 4" ced. 30, varilla lisa de ¾", varilla lisa de 3/8", solera de 2" x 3/16" y placa de 3/8"











CÓDIGO: BLJU-010 DESCRIPCIÓN: Fabricada de fibra de vidrio con resina y escalera de tubo

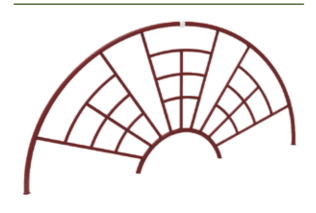


CÓDIGO: BLJU-011

DESCRIPCIÓN: Fabricado con tubo rolado 2" o 3" con dados de resina y cadena.



CÓDIGO: BLJU-012 DESCRIPCIÓN: Fabricado de tubo rolado y con terminados en resina



SPIDER

CÓDIGO: BLJU-013 DESCRIPCIÓN: Fabricado de tubo rolado y fibra de vidrio



TREPA MONKEY

CÓDIGO: BLJU-014 DESCRIPCIÓN: Fabricado de tubo y con terminados en resina



UP DOWN

SNAKE

CÓDIGO: BLJU-0015 DESCRIPCIÓN: Fabricado de tubo y tubo rolado con placa para asientos











BARRAS DE SALTO DOG

CÓDIGO: BLJU-016 DESCRIPCIÓN: Fabricado de tubo rolado y fibra de vidrio



DOG PARKING

CÓDIGO: BLJU-017 DESCRIPCIÓN: Fabricada en lámina de acero cal. 18, estructura en PTR 2".



CÓDIGO: BLJU-018
DESCRIPCIÓN: Fabricado en tubo de 1 ½ cal. 14, brida ¼ y cadena, varilla ½, placa 3/16 en acero inoxidable.



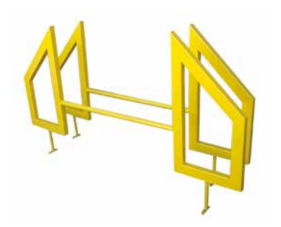
JUMP DOG

CÓDIGO: BLJU-019 DESCRIPCIÓN: Poste fabricado de 4", travesaño 1"



JUMPING DOG

CÓDIGO: BLJU-020 DESCRIPCIÓN: Fabricado en tubo de 2", cal. 14, placa 3/16.



OBSTÁCULOS DOG

CÓDIGO: BLJU-021 DESCRIPCIÓN: Fabricado en PTR de 3x2, cortes asimétricos. acabado en pintura electrostática











PLATAFORMA DOG

CÓDIGO: BLJU-022 DESCRIPCIÓN: Fabricado de tubo rolado y fibra de vidrio



RAMPA DOG

CÓDIGO: BLJU-023 DESCRIPCIÓN: Fabricada en lámina antiderrapante cal. 14 reforzada con PTR de 1 ½" x 1 ½", tubo de 2" y tubo de 3" ced. 30



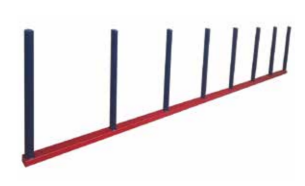
STEPS DOG

CÓDIGO: BLJU-024 DESCRIPCIÓN: Fabricada en PTR de 1x1 con lámina antiderrapante



TUNEL DOG

CÓDIGO: BLJU-025 DESCRIPCIÓN: Fabricado en PTR de 1" forrado de lámina y con plastimadera de 4x1



ZIG ZAG DOG

CÓDIGO: BLJU-026 **DESCRIPCIÓN:** Fabricado en PTR de 3x2 y tubular de ½"



LÁMINA AVISO

CÓDIGO: BLJU-027 DESCRIPCIÓN: Fabricada en lámina de acero cal. 18, estructura en PTR 2"













CÓDIGO: BLJU-028 DESCRIPCIÓN: Fabricada en lámina antiderrapante cal. 14 reforzada con PTR de 1 ½" x 1 ½", tubo de 2" y tubo de 3" ced. 30



CÓDIGO: BLJU-029 DESCRIPCIÓN: Fabricado en tubo de 3" ce. 30, tubo de 1" ced. 30, PTR de 3" x 2", soportes en placa de 1/8"



CÓDIGO: BLJU-030 DESCRIPCIÓN: Fabricado de tubo rolado



CÓDIGO: BLJU-031 DESCRIPCIÓN: Fabricado en acero galvanizado, plástico rotomoldeado, cerrojos ocultos para mayor seguridad.



CÓDIGO: BLJU-032 DESCRIPCIÓN: Fabricado con tubo y trompos de fibra de vidrio con resina











CÓDIGO: BLJU-033

DESCRIPCIÓN: Fabricado en acero galvanizado limpiado a chorro de arena, pintura electroestática a triple capa horneada, plástico rotomoldeado, cerrojos ocultos para mayor seguridad. Plataformas metálicas.



ISLA DE JUEGO BENNY GRANDE

CÓDIGO: BLJU-034

DESCRIPCIÓN: Fabricado de tubo rolado, y fibra de vidrio



ISLA DE JUEGO BLUE

CÓDIGO: BLJU-035

DESCRIPCIÓN: Fabricado de tubo rolado, con fibra de vidrio



ISLA DE JUEGO GREEN

CÓDIGO: BLJU-036

DESCRIPCIÓN: Fabricado de tubo rolado y fibra de vidrio











ISLA DE JUEGO HAWAI

CÓDIGO: BLJU-037

DESCRIPCIÓN: Fabricado en acero galvanizado limpiado a chorro de arena, pintura electroestática a triple capa horneada, plástico rotomoldeado, cerrojos ocultos para mayor seguridad. Plataformas metálicas



CÓDIGO: BLJU-038

MEDIDA: 9 mts x 5.5 mts x 4.8 mts altura

DESCRIPCIÓN: Juego interactivo importado de alta calidad con

certificado para seguridad y durabilidad



BRIDGE

CÓDIGO: BLJU-039 DESCRIPCIÓN: Fabricado en tubular de 2" con cadena y acabado en pintura electrostática



MOVE

CÓDIGO: BLJU-040 DESCRIPCIÓN: Fabricado en tubular de 2" con cadena y acabado en pintura electrostática



NAVE

CÓDIGO: BLJU-041 DESCRIPCIÓN: Pieza fabricada en poletileno y resorte

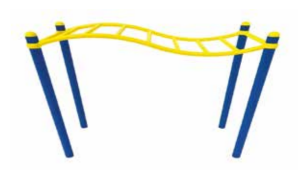


CÓDIGO: BLJU-042 DESCRIPCIÓN: Fabricado en acero galvanizado, plástico rotomoldeado, cerrojos ocultos para mayor seguridad.



TREPA MONKEY REST

CÓDIGO: BLJU-043 DESCRIPCIÓN: Fabricado en tubular de 1", patas de tubo de 3". Acabado en pintura electrostática



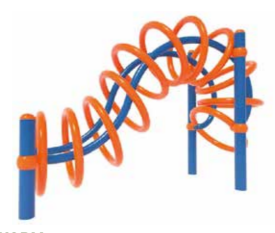
TREPA SNAKE

CÓDIGO: BLJU-044 DESCRIPCIÓN: Fabricado en tubular de 1", patas de tubo de 3". Acabado en pintura electrostática



TURN

CÓDIGO: BLJU-045 DESCRIPCIÓN: Fabricado en tubular de 1" para asientos y pasamanos en tubular de 2". Acabado en pintura electrostática



WORM

CÓDIGO: BLJU-046 DESCRIPCIÓN: Fabricado en tubular de 1", patas de tubo de 3". Acabado en pintura electrostática











GIMNASIOS AL AIRE LIBRE EQUIPOS DEPORTIVOS PARA EXTERIOR

Nuestro nuevo proyecto para fomentar el uso de parques y jardines para toda la población. Contamos con diseños modernos e interactivos. Beneficios de un estilo de vida más activo, está comprobado que la actividad física y una buena nutrición son la clave de una buena salud y por consecuencia una vida plena y productiva.

Sin embargo en México se vive un alarmante incremento de la obesidad y de enfermedades crónico degenerativas debido entre otras causas a la poca oferta de espacios para la práctica de actividades físicas.

Atendiendo a esta necesidad es que BL LIGHTING oferta al mercado la posibilidad de equipar sus espacios verdes y jardines pudiendo brindar al público en general la oportunidad de mejorar su salud de manera libre y gratuita.

El uso permite ejercitar facultades físicas, desarrollando la fuerza, agilidad y coordinación de jóvenes y adultos.

Los gimnasios al aire libre hacen que cualquier espacio olvidado se convierta en un gimnasio y en una gran oportunidad de que cualquiera lo use.





CÓDIGO: BLGYM-001 DESCRIPCIÓN: Fabricado de tubo rolado y con balero para su uso



CÓDIGO: BLGYM-002 DESCRIPCIÓN: Fabricado en tubo de 6" ced.30, tubo de 1 ¼" ced.30, placa de ¼"



CÓDIGO: BLGYM-003 DESCRIPCIÓN: Fabricado de tubo rolado y con balero para su uso



FLAT STOMACH LÁMINA PERFORADA

CÓDIGO: BLGYM-004 DESCRIPCIÓN: Fabricado con lámina perforada y tubo rolado para darle forma



HIKE

CÓDIGO: BLGYM-005 DESCRIPCIÓN: Fabricado de tubo rolado y con balero para su uso



CÓDIGO: BLGYM-006 DESCRIPCIÓN: Ejercitador de aros paralelos marca BL-PARK, fabricado en tubo de 2 1/2" ced. 30. cadena de eslabón recto, tubo de ½" ced. 14



CÓDIGO: BLGYM-007 DESCRIPCIÓN: Fabricado en tubo de 4" ced.30 y respaldo fabricado en tubo de 1 1/4











CÓDIGO: BLGYM-008 DESCRIPCIÓN: Fabricada en tubos rolados de tubo 1 1/2" ced. 30, fijadas por medio de una placa de ¼



CÓDIGO: BLGYM-009 DESCRIPCIÓN: Fabricado de tubo rolado y con balero para su uso



CÓDIGO: BLGYM-010

CÓDIGO: BLGYM-011

DESCRIPCIÓN: Fabricado de tubo rolado y con balero para su uso



CÓDIGO: BLGYM-012 DESCRIPCIÓN: Fabricado de tubo rolado y con balero para su uso



CÓDIGO: BLGYM-013 DESCRIPCIÓN: Fabricadas en tubo de 3" ced. 30 y tubo de 1" ced. 30, fijada por medio de placas de 1/4



CÓDIGO: BLGYM-014 DESCRIPCIÓN: Fabricado de tubo para poste y discos especiales para girar y con balero para su uso









BL ACCE SOR IES

ACCESORIOS

Anclas · Ménsulas · Registros







ANCLAS

CÓDIGO: BLAN-001 MEDIDA: 50-75-100-150 cms

DESCRIPCIÓN: Armadas fabricadas con bastón de redondo de $\frac{3}{4}$ " en varias medidas con 3" de rosca y armadas con varilla soldada. Opciónes de $\frac{1}{2}$ " y 1".



ANCLAS SUELTAS

CÓDIGO: BLAN-002

MEDIDA: 50, 75, 100 y 150 cms

DESCRIPCIÓN: Fabricada de bastón redondo de ¾" en varias medidas con 3" de rosca. Opciónes de ½" y 1".

ANCLA PRECOLADA PIRAMIDAL

CÓDIGO: BLAN-003 DESCRIPCIÓN: Medidas: 40 x 75 x 70 Peso: 506kg

Medidas: 30 x 80 x 80

Peso: 584kg

Medidas: 40 x 80 x 100

Peso: 800kg

Medidas: 40 x 80 x 140

Peso: 1,120kg



ANCLAS PRECOLADA RECTANGULAR

CÓDIGO: BLAN-004 DESCRIPCIÓN: Medidas: 40 x 40 x 60 Peso: 192kg

1 030. 132kg

Medidas: 40 x 40 x 80

Peso: 256kg

Medidas: 40 x 40 x 100

Peso: 320kg

Medidas: 40 x 40 x 120

Peso: 384kg





















MÉNSULA IMPERIAL

CÓDIGO: BLME-001 DESCRIPCIÓN: Fabricada de fundición de aluminio



MÉNSULA RIZO GENOVA

CÓDIGO: BLME-002 DESCRIPCIÓN: Fabricada de fundición de aluminio



MÉNSULA RIZO NAPOLI

CÓDIGO: BLME-003 DESCRIPCIÓN: Fabricada de fundición de aluminio



MÉNSULA VENECIA

CÓDIGO: BLME-004 DESCRIPCIÓN: Fabricada de fundición de aluminio



CÓDIGO: BLME-005 DESCRIPCIÓN: Fabricada de fundición de aluminio



POSTES DE CONCRETO

CÓDIGO: BLPC-001 MEDIDA: 7 a 14 mts

DESCRIPCIÓN: Reforzado de sección octagonal tipo CFE con protocolos LAPEM



MÉNSULA ANTIBES

CÓDIGO: BLME-006 DESCRIPCIÓN: Fabricada de fundición de aluminio



















REGISTRO DE CONCRETO 33 X 33

CÓDIGO: BLRE-001 MEDIDA: 33 x 33 x 40 cms



REGISTRO DE CONCRETO 40 X 40

CÓDIGO: BLRE-002 MEDIDA: 40 x 40 x 60 cms



REGISTRO DE CONCRETO 40 X 60

CÓDIGO: BLRE-003 MEDIDA: 40 x 60 x 80 cms

DESCRIPCIÓN: Fabricado con dado especial con ángulo galvanizado, pintado con orificios para el paso del poliducto



REGISTRO PLÁSTICO CUADRADO

CÓDIGO: BLRE-004 MEDIDA: 40 x 40 x 60 cms **DESCRIPCIÓN:** Registro para instalación subterránea de alumbrado 14 " x 19"



Vista isométrica



Vista superior

REGISTRO PLÁSTICO CIRCULAR

CÓDIGO: BLRE-005 MEDIDA: 26.50cm x 40cm DESCRIPCIÓN: Fabricado en concreto polimérico











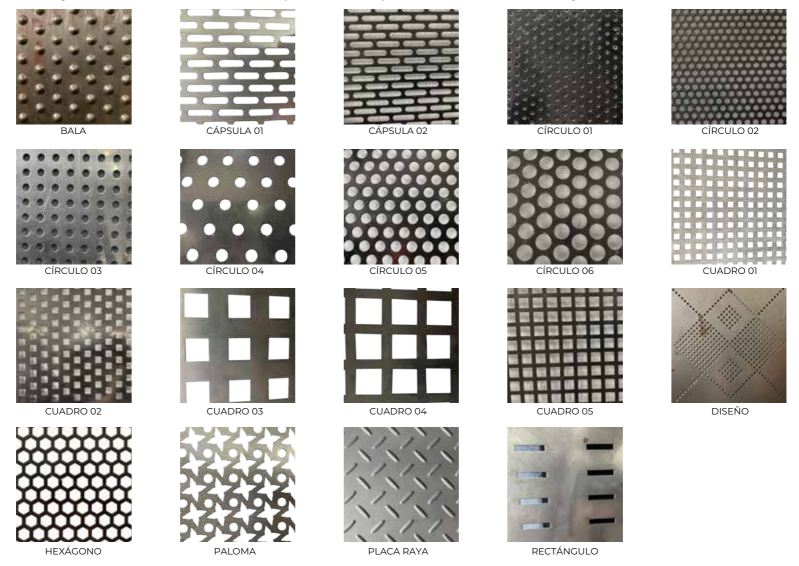








Manejamos diferentes láminas perforadas para el uso de bancas y botes de basura:



Manejamos diferentes colores de plastimadera para el uso de bancas y botes de basura:



BURNT WALNUT (GRIS OSCURO)



(GRIS)









Manejamos diferentes colores de pintura electrostatica en polvo para el uso de BL LIGHT, BL POLE y BL PARK. (Consulta disponibilidad en productos)



NEGRO TEXTURA CÓDIGO 325301



GRIS METALICO CÓDIGO 36117



AZUL CLARO CÓDIGO 31174



VERDE LIMON CÓDIGO 311302



NEGRO CÓDIGO 31310



CAFÉ OBSCURO CÓDIGO 31302



AZUL OBSCURO CÓDIGO 31170



VERDE OBSCURO CÓDIGO 31139



GRIS EUROPA CÓDIGO 36519



CAFÉ TEXTURA CÓDIGO 32401



AZUL REY CÓDIGO 31157



BLANCO CÓDIGO 31179



GRIS OBSCURO CÓDIGO 31209



ROJO CÓDIGO 31132



AMARILLO CÓDIGO 311301



CÓDIGO 31160

CDIS SI ADO

GRIS CLARO CÓDIGO 31102



ROJO CARMESÍ CÓDIGO 311301



AMARILLO HUEVO CÓDIGO 311303

SIM BO LO GÍA



ALUMBRADO COMERCIAL



ALUMBRADO RESIDENCIAL



ALUMBRADO URBANO



ALUMBRADO VIAL



ALUMBRADO SOLAR



ENERGÍA SUSTENTABLE



OFICINAS



ARQUITEC-TÓNICO



ESTACIONA-MIENTOS



PARQUES Y JARDINES



ÁREAS RECREATIVAS



DEPORTIVO



MONTAJE PUNTA POSTE



PERCHA POST











































