

GRUPO  
**IEBSA**



**PLEP**

LA LUZ DEL SOL A TU ALCANCE

**CATALOGO 2026**



## INGENIERIA DE ILUMINACION QUE TRANSFORMA ESPACIOS Y FUTURO



### TECNOLOGIA CON PROPOSITO

- ✓ Diseños de iluminación inteligentes y duraderos.
- ✓ Ingeniería aplicada que ofrece alto rendimiento.



### SOSTENIBILIDAD REAL

- ✓ Hasta 80% de ahorro en energía.
- ✓ Tiempo de vida extendido.
- ✓ Cero mantenimiento.



### SOLUCIONES PARA CADA ESPACIO

- ✓ Vial
- ✓ Industrial
- ✓ Pública
- ✓ Comercial

Descubre cómo iluminar con propósito.  
Contáctanos y transforma tu ambiente.

<b>ILUMINACION VIAL</b>	5
ALL IN ONE	6
ALL IN ONE A	7
ALL IN ONE B	7
ALL IN ONE C	7
ALL IN ONE D	7
STREET LAMPS	8
STREET LAMP A	8
STREET LAMP B	8
STREET LAMP COBRA	9
STREET LAMP COBRA B	9
<b>ILUMINACION INDUSTRIAL</b>	10
ANTIEXPLOSIVAS	11
ANTIEXPLOSIVA CIRCULAR	11
ANTIEXPLOSIVA SQUARE	11
HIGH BAY	12
HIGH BAY	12
HIGH BAY NORMAL	12
HIGHBAY SLIM	12
LINEALES	13
LINEAR LAMP ALUM	13
LINEAR LAMP ESTANCO	13
LINEAR LAMP PLASTIC	13
LINEAR LAMP XT A	14
LINEAR LAMP XT B	14
REFLECTORES	15
REFLECTOR UFO A	15
REFLECTOR UFO B	15

WALL PACKS	16
WALL PACK	16
MINI WALL PACK	16

## **ILUMINACION PUBLICA**

BOLARDO SOLAR	18
PUNTA DE POSTE	18
PUNTA DE POSTE SOLAR	19

## **PROYECTORES**

FLOOD LAMP A	21
FLOOD LAMP B	21
HIGH BAY LINEAR	21
PROYECTOR CIRCULAR	21
PROYECTOR DE ESTADIO A	22
PROYECTOR DE ESTADIO B	22
PROYECTOR FL A	22
PROYECTOR FL B	23

## **ILUMINACION COMERCIAL**

ALTO BRILLO	25
BAGLINE 30 cm	25
BAGLINE 60 cm	26
BAGLINE 110 cm	26
DELIGHTLUX SQUARE	27
DELIGHTLUX 60x60	27
DELIGHTLUX LONG A	27
DELIGHTLUX LONG B	28
DOWNLIGHT	28
PALOMA	29

## **DATOS DE CONTACTO**

30



# ILUMINACION VIAL



A photograph of a person from behind, wearing a bright red hoodie and dark jeans, standing on a paved area. They are looking towards a cluster of modern skyscrapers at night. One building has "NOVOTEL" written on its side. The sky is dark with some light trails or lens flare effects.

ALL IN ONE

## ALL IN ONE A

**CLAVE:** BSA-SS-DCT00-101

POTENCIA: 20W-120W	● GRIS
EFICACIA: 189 lm/W	VOLTAJE: 12V - 24V
TEMP. DE OPERACIÓN: -45°C a 55°C	ANGULO: 80°x150°
CEDLA SOLAR: Silicio Monocristalino	VIDA UTIL: 100,000 h.
OPTICA: PMMA	BATERIA RECARGABLE: Litio 12V / 24AH
	MATERIAL: Aluminio rígido de alta calidad.



**TEMPERATURA (CCT):**



Protección contra picos de voltaje de 10 kVA

## ALL IN ONE B

**CLAVE:** BSA-SS-DCT-701

POTENCIA: 30W-120W	● NEGRO
EFICACIA: 189 lm/W	VOLTAJE: 12V - 24V
TEMP. DE OPERACIÓN: -45°C a 55°C	ANGULO: 80°x150°
CEDLA SOLAR: Silicio Monocristalino	VIDA UTIL: 100,000 h.
OPTICA: PMMA	BATERIA RECARGABLE: Litio 12.8V / 35AH
	MATERIAL: Aluminio/ Policarbonato



**TEMPERATURA (CCT):**



Protección contra picos de voltaje de 10 kVA

## ALL IN ONE C

**CLAVE:** BSA-SS-DCT00-601

POTENCIA: 20W-120W	● NEGRO
EFICACIA: 189 lm/W	VOLTAJE: 6V
TEMP. DE OPERACIÓN: -45°C a 55°C	ANGULO: 80°x150°
CEDLA SOLAR: Silicio Monocristalino	VIDA UTIL: 100,000 h.
OPTICA: PMMA	BATERIA RECARGABLE: Litio 12V / 24AH
	MATERIAL: Fundición a presión de aluminio de alta densidad.



**TEMPERATURA (CCT):**



Protección contra picos de voltaje de 10 kVA

## ALL IN ONE D

**CLAVE:** BSA-SS-DCT00-801

POTENCIA: 20W-120W	● GRIS
EFICACIA: 189 lm/W	VOLTAJE: 6V
TEMP. DE OPERACIÓN: -45°C a 55°C	ANGULO: 80°x150°
CEDLA SOLAR: Silicio Monocristalino	VIDA UTIL: 100,000 h.
OPTICA: PMMA	BATERIA RECARGABLE: LiFePO <sub>4</sub> (Fosfato de hierro y litio).
	MATERIAL: Presión de aluminio rígido de alta densidad.

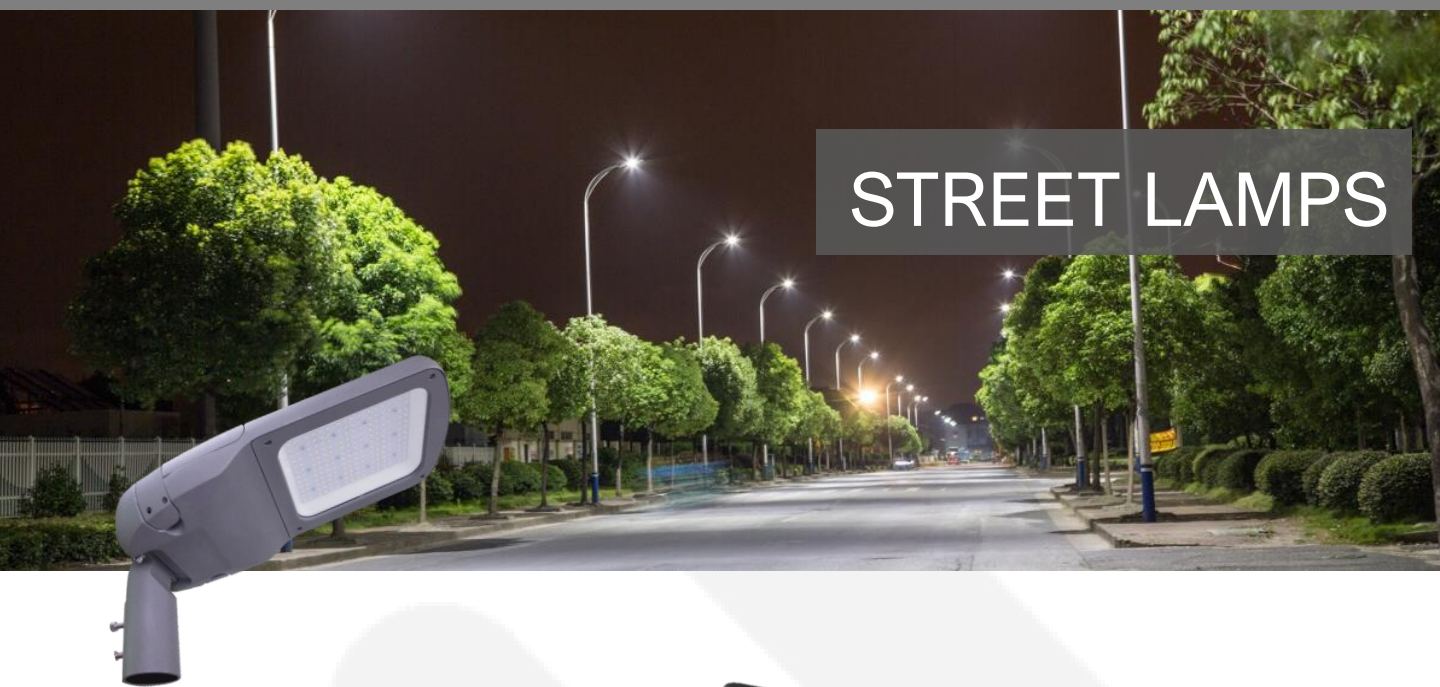


**TEMPERATURA (CCT):**



Protección contra picos de voltaje de 10 kVA

# STREET LAMPS



## STREET LAMP A

**CLAVE:** BSA-ST-DCT-701

**POTENCIA:** 30W-180W

GRIS

**EFICACIA:** 189 lm/W

**VOLTAJE:** 90V- 305V

**TEMP. DE OPERACIÓN:**

-45°C a 55°C

**ANGULO:** 155° X 80°

**OPTICA:** PMMA y vidrio

**VIDA UTIL:** 100,000 h.

**MATERIAL:**  
Aluminio rígido de alta calidad.

**ANGULO AJUSTABLE:**  
Hasta 15°.

**OPCION:**  
Fotocelda sobre pedido



**TEMPERATURA (CCT):**



1900K



3500K



4500K



5500K



Protección contra picos de voltaje de 10 kVA

## STREET LAMP B

**CLAVE:** BSA-ST-DCT-801

**POTENCIA:** 30W-180W

GRIS

**EFICACIA:** 189 lm/W

**VOLTAJE:** 90V- 305V

**TEMP. DE OPERACIÓN:**

-45°C a 55°C

**ANGULO:** 75° X155°

**OPTICA:** PMMA

**VIDA UTIL:** 100,000 h.

**MATERIAL:** Aluminio rígido de alta calidad.

**ANGULO DE MONTAJE AJUSTABLE**

**OPCION:** Fotocelda sobre pedido



**TEMPERATURA (CCT):**



1900K



3500K



4500K



5500K

Protección contra picos de voltaje de 10 kVA

## STREET LAMP COBRA

CLAVE: BSA-ST-DCT00-10

POTENCIA: 30W-180W  
EFICACIA: 157 lm/W  
TEMP. DE OPERACIÓN:  
-45°C a 55°C

● NEGRO  
VOLTAJE: 90V- 305V  
ANGULO: 70°x180°  
VIDA UTIL: 100,000 h.

OPTICA:  
Vidrio Borosilicatado

MATERIAL: Aluminio  
rígido de alta calidad.

OPCION: Fotocelda sobre pedido



TEMPERATURA (CCT):



Protección contra picos de  
voltaje de 10 kVA

## STREET LAMP COBRA B

CLAVE: BSA-ST-DCT00-501

POTENCIA: 30W-150W  
EFICACIA: 157 lm/W  
TEMP. DE OPERACIÓN:  
-45°C a 55°C

● NEGRO  
VOLTAJE: 90V- 305V  
ANGULO: 70°x180°  
VIDA UTIL: 100,000 h.

OPTICA:  
Vidrio borosilicatado

MATERIAL: Aluminio  
rígido de alta calidad.

\* OPCION: Fotocelda sobre pedido



TEMPERATURA (CCT):



Protección contra picos de  
voltaje de 10 kVA

SE PARTE DEL CAMBIO INTELIGENTE





The background image shows a large industrial wine cellar or brewery. It features several massive, curved stainless steel tanks with a dimpled surface texture. The tanks are arranged in rows, creating a perspective that leads towards a central walkway. The ceiling is made of metal beams and has several bright, rectangular fluorescent light fixtures. In the foreground, there is a dark, semi-transparent rectangular overlay containing the text.

# ILUMINACION INDUSTRIAL

# ANTIEXPLOSIVAS



## ANTIEXPLOSIVA CIRCULAR

**CLAVE:** BSA-EX-DCD00-101

**POTENCIA:** 50W-300W

GRIS

**EFICACIA:** 125-130 lm/W

**VOLTAJE:** 100V-277V

**TEMP. DE OPERACIÓN:**  
-45°C a 55°C

**ANGULO:** 60°, 90°,  
80°x150°

**OPTICA:** PMMA

**VIDA UTIL:** 100,000 h.

**MONTAJE:** Suspender o  
sobreponer

**RESISTENCIA:**  
ATEX/IECEx

**MATERIAL:** Fundición a  
presión de aluminio IP66



**TEMPERATURA (CCT):**



Protección contra picos de  
voltaje de 10 kVA

## ANTIEXPLOSIVA SQUARE

**CLAVE:** BSA-EX-DCD00-201

**POTENCIA:** 50W - 300W

GRIS  AMARILLO

**EFICACIA:** 125-130 lm/W

**VOLTAJE:** 100V- 277V

**TEMP. DE OPERACIÓN:**  
-45°C a 55°C

**ANGULO:** 30°,60°,90°,  
80°x140°

**OPTICA:** PMMA

**VIDA UTIL:** 100,000 h.

**MONTAJE:** Suspender o  
sobreponer

**RESISTENCIA:**  
ATEX/IECEx

**MATERIAL:** Acero  
anticorrosivo de alta  
densidad.

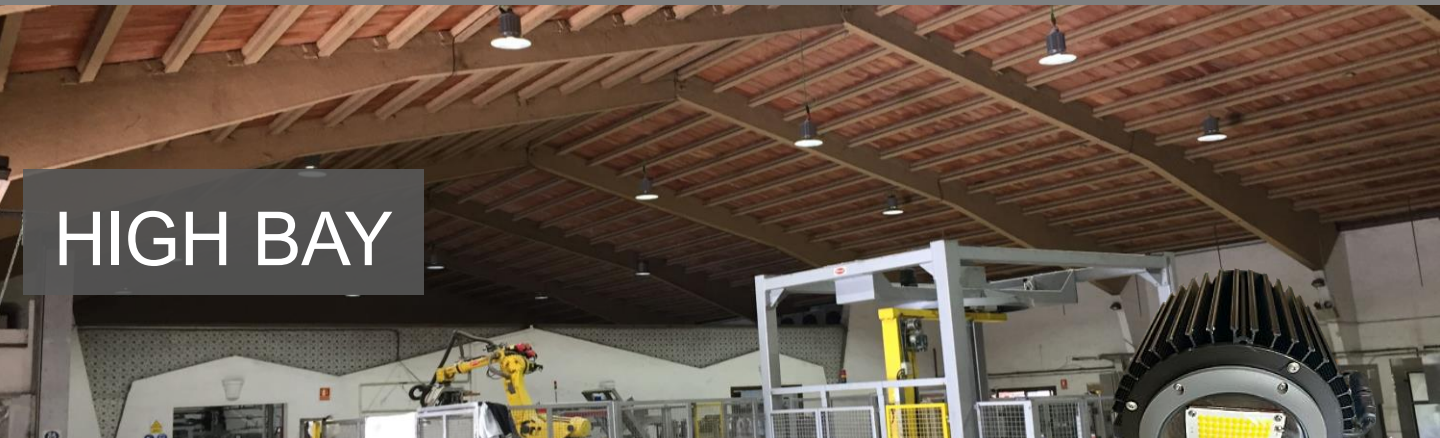


**TEMPERATURA (CCT):**



Protección contra picos de  
voltaje de 10 kVA

# HIGH BAY



## HIGH BAY

CLAVE: BSA-HB-PHC00-102

POTENCIA: 60W-200W	<input checked="" type="radio"/> PLATA
EFICACIA: 189 lm/W	VOLTAJE: 90V - 305V
TEMP. DE OPERACIÓN: -45°C a 55°C	ANGULO: 90° Y 120°
MATERIAL:	VIDA UTIL: 100,000 h.
Aluminio texturizado.	MONTAJE: Suspender o sobreponer
OPTICA: PMMA	OPCION: Campana dispersora.



TEMPERATURA (CCT):



Protección contra picos de voltaje de 10 kVA

## HIGH BAY NORMAL

CLAVE: BSA-HB-PHC00-101

POTENCIA: 40W-200W	<input checked="" type="radio"/> NEGRO / <input type="radio"/> PLATA
EFICACIA: 153 lm/W	VOLTAJE: 90V - 305V
TEMP. DE OPERACIÓN: -45°C a 55°C	ANGULO: 90°-170°, 120°
MATERIAL:	VIDA UTIL: 100,000 h.
Aluminio extruido	MONTAJE: Suspender o sobreponer
OPTICA: Lente de alta transmisión, borosilicato	OPCION: Campana dispersora.



TEMPERATURA (CCT):



Protección contra picos de voltaje de 10 kVA

## HIGH BAY SLIM

CLAVE: BSA-HB-PHC00-401

POTENCIA: 150W-600W	<input checked="" type="radio"/> NEGRO
EFICACIA: 149 lm/W	VOLTAJE: 90V - 305V
TEMP. DE OPERACIÓN: -45°C a 55°C	ANGULO: 90°-170°, 120°
MATERIAL:	VIDA UTIL: 100,000 h.
Acero inoxidable.	MONTAJE: Suspender o sobreponer
OPTICA: Lente de alta transmisión, borosilicato.	OPCION: Bracket rotatable.



TEMPERATURA (CCT):



Protección contra picos de voltaje de 10 kVA



## LINEALES

### LINEAR LAMP ALUM

CLAVE: BSA-TP-DCT00-201

POTENCIA: 30W - 60W

GRIS

EFICACIA: 140 lm/W

VOLTAJE: 90V - 254V

TEMP. DE OPERACIÓN:

ANGULO: 120°

-45°C a 55°C

VIDA UTIL: 100,000 h.

MATERIAL: Aluminio

OPTICA: Policarbonato

MONTAJE: Suspender o sobreponer.



TEMPERATURA (CCT):



1900K



3500K



4500K



5500K



Protección contra picos de voltaje de 10 kVA

### LINEAR LAMP ESTANCO

CLAVE: BSA-LL-DCT-007

POTENCIA: 20W - 80W

GRIS

EFICACIA: 129 lm/W

VOLTAJE: 100V - 240V

TEMP. DE OPERACIÓN:

ANGULO: 120°

-45°C a 55°C

VIDA UTIL: 100,000 h.

MATERIAL: Policarbonato

OPTICA: Policarbonato

MONTAJE: Suspender o sobreponer.



TEMPERATURA (CCT):



1900K



3500K



4500K



5500K



Protección contra picos de voltaje de 10 kVA

### LINEAR LAMP PLASTIC

CLAVE: BSA-TP-PLS00-101

POTENCIA: 30W - 50W

GRIS

EFICACIA: 140 lm/W

VOLTAJE: 90V - 254V

TEMP. DE OPERACIÓN:

ANGULO: 120°

-45°C a 55°C

VIDA UTIL: 100,000 h.

MATERIAL:  
Policarbonato

MONTAJE: Sobreponer.

OPTICA: Policarbonato



TEMPERATURA (CCT):



1900K



3500K



4500K



5500K



Protección contra picos de voltaje de 10 kVA

## LINEAR XT A

CLAVE: BSA-LH-DCT0050-201

POTENCIA: 50W - 200W  
EFICACIA: 129 lm/W  
TEMP. DE OPERACIÓN:  
-45°C a 55°C

● NEGRO / ● ROJO  
VOLTAJE: 100V - 277V  
ANGULO: 60°, 90°, 120°  
VIDA UTIL: 100,000 h.

MATERIAL:  
Aluminio rígido

MONTAJE: Suspender

OPTICA: PMMA



TEMPERATURA (CCT):



Protección contra picos de  
voltaje de 10 kVA

## LINEAR XT B

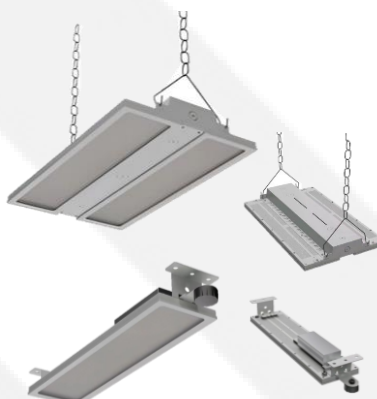
CLAVE: BSA-PH-DCT0100-101

POTENCIA: 100W - 400W  
EFICACIA: 129 lm/W  
TEMP. DE OPERACIÓN:  
-45°C a 55°C

● GRIS  
VOLTAJE: 100V - 277V  
ANGULO: 60°, 90°, 120°  
VIDA UTIL: 100,000 h.

MATERIAL:  
Aluminio rígido.

MONTAJE: Suspender  
Opción para sensor



TEMPERATURA (CCT):



Protección contra picos de  
voltaje de 10 kVA



ILUMINACION SUSTENTABLE PARA TU INDUSTRIA



## REFLECTORES



### REFLECTOR UFO A

**CLAVE:** BSA-UH-DCT00-101-A

**POTENCIA:** 80W - 240W

● NEGRO

**EFICACIA:** 189 lm/W

**VOLTAJE:** 100V - 277V

**TEMP. DE OPERACIÓN:**  
-45°C a 55°C

**ANGULO:** 90°- 120°

**VIDA UTIL:** 100,000 h.

**MATERIAL:**  
Aluminio rígido.

**MONTAJE:** Suspender

**OPTICA:** PMMA



**TEMPERATURA (CCT):**



IK10 IP65 Protección contra temperaturas extremas  
Protección contra picos de voltaje de 10 kVA

### REFLECTOR UFO B

**CLAVE:** BSA-UH-DCT00-101-B

**POTENCIA:** 80W - 240W

● NEGRO

**EFICACIA:** 189 lm/W

**VOLTAJE:** 100V - 277V

**TEMP. DE OPERACIÓN:**  
-45°C a 55°C

**ANGULO:** 90° y 120°

**VIDA UTIL:** 100,000 h.

**MATERIAL:**  
Aluminio rígido.

**MONTAJE:** Suspender

**OPTICA:** Policarbonato translúcido



**TEMPERATURA (CCT):**



IK10 IP65 Protección contra temperaturas extremas  
Protección contra picos de voltaje de 10 kVA

## WALL PACK

### WALL PACK

CLAVE: BSA-WL-DCT00-001

POTENCIA: 30W - 100W

GRIS

EFICACIA: 189 lm/W

VOLTAJE: 110V - 277V

TEMP. DE OPERACIÓN:

ANGULO: 70°

-45°C a 55°C

VIDA UTIL: 100,000 h.

MATERIAL:

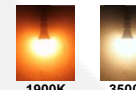
Aluminio rígido.

MONTAJE: Muro

OPTICA: Difusor prismático



TEMPERATURA (CCT):



Protección contra picos de voltaje de 10 kVA

### MINI WALL PACK

CLAVE: IEB-MW-NAC

POTENCIA: 7W - 20W

BLANCO  NEGRO

EFICACIA: 85-134 lm/W

VOLTAJE: 120V - 220V

TEMP. DE OPERACIÓN:

ANGULO: 150°

-45°C a 55°C

VIDA UTIL: 100,000 h.

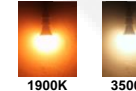
MATERIAL:

Aluminio rígido.

DIFUSOR: Acrílico MF1 de 6mm



TEMPERATURA (CCT):



Protección contra picos de voltaje de 10 kVA



**MENOR CONSUMO, MAYOR RENDIMIENTO**

A photograph of a street lamp at night. The lamp has two heads; the upper one is brightly lit with a warm yellow glow, while the lower one is also illuminated with a smaller amount of light. The lamp is mounted on a tall, dark pole. The background is a deep, dark blue sky, and the silhouettes of bare trees are visible at the bottom and top edges of the frame.

# ILUMINACION PUBLICA



## BOLARDO SOLAR

CLAVE: BSA-SB-DCD00-101

● NEGRO

POTENCIA: 9W	VOLTAJE: 6V
EFICACIA: 129 lm/W	ANGULO: 180°
TEMP. DE OPERACIÓN: -45°C / 55°C	VIDA UTIL: 100,000 h.
MATERIAL: Aluminio rígido de alta densidad.	Sensor Crepuscular
BATERIA: Litio, recargable	Panel solar de alta eficiencia
Control remoto para cambio de color	OPCION: Montajes versátiles



TEMPERATURA (CCT):



Protección contra picos de voltaje de 10 kVA

## PUNTA DE POSTE

CLAVE: BSA-GL-DCX00-101

● NEGRO

POTENCIA: 50W - 120W	VOLTAJE: 90V- 305V
EFICACIA: 189 lm/W	ANGULO: 120°, 155°
TEMP. DE OPERACIÓN: -45°C a 55°C	VIDA UTIL: 100,000 h.
OPTICA: PMMA	MONTAJE: Punta de poste
MATERIAL: Fundición a presión de aluminio y vidrio templado.	



TEMPERATURA (CCT):



Protección contra picos de voltaje de 10 kVA

## PUNTA DE POSTE SOLAR

**CLAVE:** BSA-SS-DCD00-101

**POTENCIA:** 50W - 120W

● NEGRO ○ BLANCO

**EFICACIA:** 129 lm/W

**VOLTAJE:** 12V- 24V

**TEMP. DE OPERACIÓN:**

-45°C a 55°C

**ANGULO:** 180°

**VIDA UTIL:** 100,000 h.

**MATERIAL:** Fundición a presión de aluminio

Tecnología de carga inteligente

**OPTICA:** Borosilicato

Sensor Crepuscular

Protección contra sobrecarga

Gestión térmica avanzada



### TEMPERATURA (CCT):



1900K



3500K



4500K



5500K



Protección contra picos de voltaje de 10 kVA



# PROYECTORES



## FLOOD LAMP A

CLAVE: BSA-FL-HPF00-101

POTENCIA: 30W - 200W

● NEGRO

EFICACIA: 146 lm/W

VOLTAJE: 110V - 277V

TEMP. DE OPERACIÓN:

-45°C a 55°C.

ANGULO: 120°

VIDA UTIL: 100,000 h.

MATERIAL: Fundición a presión de aluminio.

OPTICA: Difusor de vidrio

MONTAJE:

Soporte para montar en diferentes superficies



TEMPERATURA (CCT):



Protección contra picos de voltaje de 10 kVA



## FLOOD LAMP B

CLAVE: BSA-FL-DCT-801

POTENCIA: 50W - 500W

● GRIS

EFICACIA: 189 lm/W

VOLTAJE: 100V - 277V

TEMP. DE OPERACIÓN:

-45°C a 55°C.

ANGULO: 30°, 60° y 90°

VIDA UTIL: 100,000 h.

MATERIAL: Fundición a presión de aluminio

OPTICA: Difusor de vidrio

MONTAJE: Soporte ajustable para montar en diferentes superficies



TEMPERATURA (CCT):



Protección contra picos de voltaje de 10 kVA



## HIGH BAY LINEAR

CLAVE: BSA-LH-DCT-301

POTENCIA: 50W - 200W

● NEGRO

EFICACIA: 189 lm/W

VOLTAJE: 100V - 277V

TEMP. DE OPERACIÓN:

-45°C a 55°C.

ANGULO: 30°, 90° y 140°

VIDA UTIL: 100,000 h.

MATERIAL: Fundición a presión de aluminio

OPTICA: PMMA

MONTAJE: Montaje en muro



TEMPERATURA (CCT):



Protección contra picos de voltaje de 10 kVA



## PROYECTOR CIRULAR

CLAVE: BSA-FL-DCT0300-401

POTENCIA: 300W-1000W

● NEGRO

EFICACIA: 189 lm/W

VOLTAJE: 100V - 277V

TEMP. DE OPERACIÓN:

-45°C a 55°C.

ANGULO: 25°, 45° y 60°

VIDA UTIL: 100,000 h.

MATERIAL: Fundición a presión de aluminio

OPTICA: PMMA

MONTAJE:

Soporte tipo "U", ajustable a diferentes superficies.  
Opción de soporte vertical sobre pedido.



TEMPERATURA (CCT):



Protección contra picos de voltaje de 10 kVA





## PROYECTOR DE ESTADIO A

CLAVE: BSA-FL-DCT00-901

POTENCIA: 50W - 800W

● NEGRO

EFICACIA: 189 lm/W

VOLTAJE: 100V - 277V

TEMP. DE OPERACIÓN:

-45°C a 55°C.

ANGULO: 30°, 90° y 140°

VIDA UTIL: 100,000 h.

MATERIAL: Fundición a presión de aluminio

OPTICA: PMMA

Protección contra sobrecargas

DISEÑO: Modular y ángulo ajustable

OPCION: Múltiples configuraciones



TEMPERATURA (CCT):



Protección contra picos de voltaje de 10 kVA

## PROYECTOR DE ESTADIO B

CLAVE: BSA-FL-DCT00-601

POTENCIA: 200W-1500W

● NEGRO

EFICACIA: 189 lm/W

VOLTAJE: 100V - 277V

TEMP. DE OPERACIÓN:

-45°C a 55°C.

ANGULO: 60°

VIDA UTIL: 100,000 h.

MATERIAL: Aluminio con recubrimiento de silicona

DISEÑO: Modular y ángulo ajustable

OPTICA:

PMMA de Alta calidad

Apuntador laser de precisión



TEMPERATURA (CCT):



Protección contra picos de voltaje de 10 kVA

## PROYECTOR FL A

CLAVE: BSA-FL-DCX00-001

POTENCIA: 50W - 400W

● NEGRO

EFICACIA: 189 lm/W

VOLTAJE: 100V - 277V

TEMP. DE OPERACIÓN:

-45°C a 55°C

ANGULO: 30°, 60° y 90°

VIDA UTIL: 100,000 h.

MATERIAL: Fundición a presión de aluminio

OPTICA: PMMA

MONTAJE:

Soporte tipo "U", ajustable a diferentes superficies.  
Opción de soporte vertical sobre pedido.



TEMPERATURA (CCT):



Protección contra picos de voltaje de 10 kVA

## PROYECTOR FL B

CLAVE: BSA-FL-DCX0050-501

POTENCIA: 50W - 400W

BLANCO  NEGRO

EFICACIA: 189 lm/W

VOLTAJE: 100V - 277V

TEMP. DE OPERACIÓN:

ANGULO: 30°, 60° y 90°

-45°C a 55°C

VIDA UTIL: 100,000 h.

MATERIAL: Fundición a presión de aluminio

OPTICA: PMMA

MONTAJE:

Soporte tipo "U", ajustable a diferentes superficies.



### TEMPERATURA (CCT):



Protección contra picos de voltaje de 10 kVA





# COMERCIAL

I'M STAYING



## EFICACIA, CONFORT Y ESTILO

### ALTO BRILLO 60x60

CLAVE: IEB-AB60-NAC\*

POTENCIA: 20,30,40,50W

ACERO

EFICACIA: 135 lm/W

VOLTAJE: 120V - 220V

TEMP. DE OPERACIÓN:

ANGULO: 180°

-45°C a 55°C

VIDA UTIL: 100,000 h.

MATERIAL:

Acero inoxidable,  
acabado espejo.

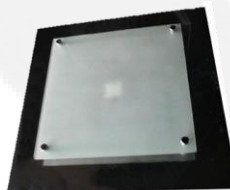
MONTAJE: Sobreponer

DIFUSOR:

Vidrio esmerilado o lente  
óptico de borosiliato.\*

ATENUABLE:

Consultar versiones  
personalizadas



TEMPERATURA (CCT):



Protección contra picos de  
voltaje de 10 kVA

\* Consultar opciones para instalaciones  
industriales o instalaciones en exteriores.

### BAGLINE 30 cm

CLAVE: IEB-BL30X2-NAC/ IEB-BL30X3-NAC

POTENCIA: 7W - 65W

NATURAL ● CAFE \*

EFICACIA: 85-134 lm/W

BLANCO ● NEGRO \*

TEMP. DE OPERACIÓN:

-45°C a 55°C

VOLTAJE: 120V- 220V

ANGULO: 150°

DIFUSOR:

Acrílico, 6mm MF1

VIDA UTIL: 100,000 h.

MATERIAL:

Aluminio rígido

MONTAJE: Sobreponer o  
suspender

DIMENSIONES: 30cm x 2"

ATENUABLE.

Consultar otras versiones personalizadas



TEMPERATURA (CCT):



Protección contra picos de  
voltaje de 10 kVA

## BAGLINE 60 cm

CLAVE: IEB-BL60X2-NAC/ IEB-BL60X3-NAC

POTENCIA: 20W - 120W

NATURAL  CAFE \*

EFICACIA: 135 lm/W

BLANCO  NEGRO \*

TEMP. DE OPERACIÓN:

-45°C a 55°C

VOLTAJE: 120V- 220V

ANGULO: 150°

DIFUSOR:

Acrílico, 6mm MF1

VIDA UTIL: 100,000 h.

MATERIAL:

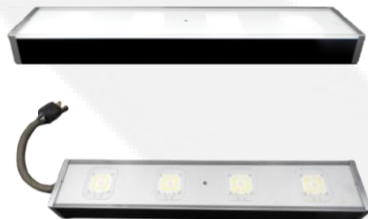
Aluminio rígido

MONTAJE: Sobreponer o suspender

DIMENSIONES: 60 cm x 2", 60 cm x 3", 60 cm x 4"

ATENUABLE.

Consultar otras versiones personalizadas



### TEMPERATURA (CCT):



Protección contra picos de voltaje de 10 kVA

## BAGLINE 110 cm

CLAVE: IEB-BL110X2-NAC/ IEB-BL110X3-NAC

POTENCIA: 7W - 65W

NATURAL  CAFE \*

EFICACIA: 85 - 134 lm/W

BLANCO  NEGRO \*

TEMP. DE OPERACIÓN:

-45°C a 55°C

VOLTAJE: 120V- 220V

ANGULO: 150°

DIFUSOR:

Acrílico, 6mm MF1

VIDA UTIL: 100,000 h.

MATERIAL:

Aluminio rígido

MONTAJE: Sobreponer o suspender

DIMENSIONES: 110 cm x 2", 110 cm x 3", 110 cm x 4"

ATENUABLE.

Consultar otras versiones personalizadas



### TEMPERATURA (CCT):



Protección contra picos de voltaje de 10 kVA



**SEGURIDAD Y RENDIMIENTO EN CADA RINCON**



## DELIGHTLUX SQUARE

CLAVE: IEB-DEL30X30-NAC\*

POTENCIA: 7W - 65W *	<input type="radio"/> BLANCO <input checked="" type="radio"/> GRIS
EFICACIA: 85 - 134 lm/W	VOLTAJE: 120V - 220V
TEMP. DE OPERACIÓN: -45°C a 55°C	ANGULO: 150° VIDA UTIL: 100,000 h.

DIFUSOR: Acrílico, 6mm MF1	MONTAJE: Empotable plafón corrido o reticulado
MATERIAL: Aluminio rígido.	ATENUABLE: Consultar opciones

MODELO PERSONALIZABLE.  
Consultar configuraciones, opciones y costos.

\* POTENCIA. Consultar ficha técnica.

\*\*Consultar opción de montaje suspendido.



TEMPERATURA (CCT):



Protección contra picos de  
voltaje de 10 kVA



MODELO PERSONALIZABLE

## DELIGHTLUX 60X60

CLAVE: IEB-DEL60X60-NAC\*

POTENCIA: 22 - 100W *	<input type="radio"/> BLANCO <input checked="" type="radio"/> GRIS
EFICACIA: 134 lm/W	VOLTAJE: 120V - 220V
TEMP. DE OPERACIÓN: -45°C a 55°C	ANGULO: 150° VIDA UTIL: 100,000 h.

DIFUSOR: Acrílico, 6mm MF1	MONTAJE: Empotable plafón corrido o reticulado**
MATERIAL: Aluminio	ATENUABLE: Consultar opciones

MODELO PERSONALIZABLE.  
Consultar configuraciones, opciones y costos.

\* POTENCIA. Consultar ficha técnica.

\*\*Consultar opción de montaje suspendido.



TEMPERATURA (CCT):



Protección contra picos de  
voltaje de 10 kVA



MODELO PERSONALIZABLE

## DELIGHTLUX LONG A

CLAVE: IEB-DEL60X120-NAC\*

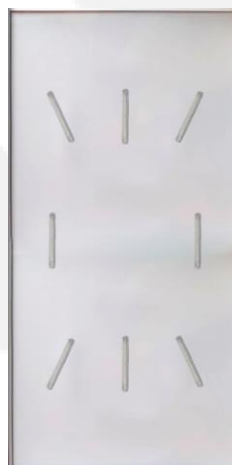
POTENCIA: 22 - 100W *	<input type="radio"/> BLANCO <input checked="" type="radio"/> GRIS
EFICACIA: 134 lm/W	VOLTAJE: 120V - 220V
TEMP. DE OPERACIÓN: -45°C a 55°C	ANGULO: 150° VIDA UTIL: 100,000 h.

DIFUSOR: Acrílico, 6mm MF1	MONTAJE: Empotable plafón corrido o reticulado **
MATERIAL: Aluminio	ATENUABLE: Consultar opciones

MODELO PERSONALIZABLE.  
Consultar configuraciones, opciones y costos.

\* POTENCIA. Consultar ficha técnica.

\*\*Consultar opción de montaje suspendido.



TEMPERATURA (CCT):



Protección contra picos de  
voltaje de 10 kVA



MODELO PERSONALIZABLE





## DELIGHTLUX LONG B

CLAVE: IEB-DEL30X120-NAC\*

POTENCIA: 22 - 100W \*  BLANCO  GRIS

EFICACIA: 134 lm/W VOLTAJE: 120V - 220V

TEMP. DE OPERACIÓN: ANGULO: 150°

-45°C a 55°C VIDA UTIL: 100,000 h.

DIFUSOR: MONTAJE: Empotable  
Acrílico, 6mm MF1 plafón corrido o reticulado\*\*

MATERIAL: Aluminio ATENUABLE:  
Consultar opciones

MODELO PERSONALIZABLE.

Consultar configuraciones, opciones y costos.

\* POTENCIA. Consultar ficha técnica.

\*\*Consultar opción de montaje suspendido.



TEMPERATURA (CCT):



Protección contra picos de voltaje de 10 kVA



MODELO PERSONALIZABLE

## DOWNLIGHT

CLAVE: IEB-DW \*

POTENCIA: 3 - 120W  BLANCO

EFICACIA: 85 -134 lm/W VOLTAJE: 120V - 220V

TEMP. DE OPERACIÓN: ANGULO: 150°

-45°C a 55°C VIDA UTIL: 100,000 h.

DIFUSOR: MONTAJE: Empotrado  
Acrílico, 3mm MF1

MATERIAL: Aluminio DIMENSIONES:  
4", 5", 8" y 10"



TEMPERATURA (CCT):



Protección contra picos de voltaje de 10 kVA





**ILUMINACION BRILLANTE, UNIFORME, CON EL MEJOR DESEMPEÑO**

## PALOMA

**CLAVE:** IEB-PAL\*

**POTENCIA:** 22 - 60W \*

NATURAL  CAFE

**EFICACIA:** 136 lm/W

BLANCO  NEGRO

**TEMP. DE OPERACIÓN:**

-45°C a 55°C

VOLTAJE: 120V - 220V

ANGULO: 150° - 180°

VIDA UTIL: 100,000 h.

**DIFUSOR:**  
Acrílico, 3mm MF1

MONTAJE: Suspendido

**CONFIGURACION:**  
A 45° Y 90°

**DIMENSIONES:**  
35 cm x 3"  
60 cm x 3"

**MATERIAL:**  
Aluminio/ Acrílico

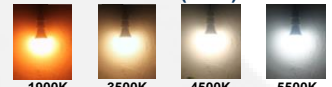
\* **POTENCIA:**  
Consultar ficha técnica.

**ATENUABLE.**

Consultar otras versiones personalizadas



**TEMPERATURA (CCT):**



Protección contra picos de voltaje de 10 kVA



**AMBIENTES MODERNOS Y FUNCIONALES**



STREET LAMP A



HIGH BAY



PALOMA



PUNTA DE POSTE



FLOOD LAMP A

¿Listo para dar el siguiente paso en eficiencia y sostenibilidad?

**Pregúntanos por nuestras garantías, servicios de ingeniería y asesoría personalizada.**

En **PLEP**, estamos para ayudarte.



+52 55 5343-7846



+52 55 3524-0992



contacto@plep.com.mx



<https://plep.com.mx/>



Calle Grecia No. 8,  
Col. San Mateo Nopala  
C. P. 53220, Naucalpan de Juárez,  
Estado de México.



UN MUNDO, MIL CAMINOS...UNA LUZ.

