

# JWL<sup>®</sup>

JWJ Comercial México



## CATÁLOGO ILUMINACIÓN LED

---

# GLOSARIO DE SÍMBOLOS Y NOMENCLATURAS

Luz cálida  
2700K

Luz neutra  
4000K

Luz fría  
6500K

## Temperatura de Color

**Luz Cálida:** Crea un ambiente íntimo y acogedor. Se recomienda en tiendas de ropa, cafeterías, panaderías etc. En hogares se recomienda en salas, comedores y dormitorios.

**Luz Neutra:** Es la luz “más natural”, intermedia entre la cálida y la fría, por lo que permite destacar e iluminar toda una zona sin alterar la vista.

**Luz Fría:** Equivale a la luz de un día muy soleado. Genera una percepción de mayor luminosidad. Recomendada para oficinas, pescaderías y joyerías. En viviendas, es habitual encontrarlo en cocinas y baños.

**RGB:** (Rojo, Verde, Azul). Las luminarias con LED RGB combinan estos tres colores para producir aprox. 16 millones de tonos de luz.

**VDC(Voltaje de corriente directa):** Es aquella en la que la tensión cambia regularmente su polaridad (positiva o negativa).



Este valor permite controlar la intensidad de luz de una lámpara.



Es el tiempo durante el cual la bombilla funciona sin perder rendimiento luminoso.



Indica con qué ángulo se distribuye el haz de luz y por lo tanto, define el área que puede iluminar en función de la distancia a la fuente de luz.

## Índice de protección IP

PRIMER DIGITO (Protección contra objetos sólidos)	DEFINICIÓN	SEGUNDO DIGITO (Protección contra líquidos)	DEFINICIÓN
<b>0</b>	SIN PROTECCIÓN	<b>0</b>	SIN PROTECCIÓN
<b>1</b>	Protegida contra objetos sólidos de más de 50 mm	<b>1</b>	Gotas de agua que caigan verticalmente.
<b>2</b>	Protegida contra objetos sólidos de más de 12 mm	<b>2</b>	Rocío directo hasta 15°.
<b>3</b>	Protegida contra objetos sólidos de más de 2.5 mm.	<b>3</b>	Rocío directo hasta 60°.
<b>4</b>	Protegida contra objetos sólidos de más de 1 mm.	<b>4</b>	Rocíos directos de todas las direcciones.
<b>5</b>	Protegida contra ingreso limitado de polvo.	<b>5</b>	Chorro de agua a baja presión de todas las direcciones.
<b>6</b>	Totalmente protegido contra polvo, totalmente sellado.	<b>6</b>	Fuertes chorros de agua de todas las direcciones.
		<b>7</b>	Inmersión temporal en agua a profundidades hasta 15cm.
		<b>8</b>	Largos periodos de inmersión bajo presión.



# + 12 años dedicados a iluminar tu vida

Estamos comprometidos a ofrecer productos lumínicos de vanguardia que ayuden a transformar espacios en ambientes de bienestar y confort.



# CONTENIDO

## 3 ¿Quiénes somos?

### Interiores

- 6 Foco Ahorrador JBL
- 7 Foco led tipo bombilla
- 8 Foco led SMART
- 9 Foco tipo T
- 10 Foco tipo T Alta potencia
- 12 Foco led vintage
- 13 Lámparas de emergencia
- 14 Downlight con driver integrado
- 18 Downlight dirigible
- 20 Downlight ajustable
- 17 Panel FAT
- 18 Downlight Dirigible
- 20 Downlight Ajustable
- 21 Panel FAT
- 24 Downlight SLIM
- 26 Lámpara led ceiling
- 27 Plafones decorativos
- 28 Panel led comercial 60x60
- 29 Panel led comercial 120x30
- 30 Marco Luminoso
- 31 Panel Suspendido
- 32 Gabinete para tubo led
- 33 Lámpara led tipo regleta
- 34 Regleta LED Slim
- 35 Tubo led con base integrada
- 36 Tubo led T8
- 37 Lámpara interconectable
- 38 Spot dirigible led
- 39 Accesorios para riel JLC
- 40 Spot dirigible lineal
- 42 Perfiles de aluminio JAPF
- 47 Accesorios de perfiles
- 49 Tiras led 5 metros JLTL
- 56 Arbotantes de pared
- 58 Ventiladores de techo

- 67 Lámparas de techo JLAR
- 76 Lámparas colgantes JLC
- 77 Arbotantes de pared JPAA
- 87 Multicontacto con luz nocturna
- 88 Lámpara mata mosquitos
- 107 Tomacorrientes
- 110 Barra multicontacto

### Exteriores

- 50 Mangueras led
- 54 Mangueras neón
- 55 Tiras neón 5 metros
- 89 Reflector COB
- 90 Reflector para canchas
- 91 Reflector led con panel solar
- 93 Tubo led solar
- 94 Reflector led tipo lupa
- 97 Reflector led multicolor RGB
- 98 Luminaria urbana All in One
- 99 Luminaria urbana con fotocelda
- 100 Lámpara UFO Campana
- 102 Luminaria urbana
- 103 Lámpara cañón de luz
- 104 Lámpara para jardín
- 105 Lámpara empotrable
- 106 Lámpara sumergible

### Emerge Lux

- 112 Lámparas de emergencia

### Sucursales

- 128 Ubicación de Tiendas







¡YA TENEMOS!  
TIENDA ONLINE

[www.jwjlight.mx](http://www.jwjlight.mx)



1 Elige los productos y  
agregalos al carrito.



2 Selecciona el método  
de pago.







3 ¡Listo! Recibe tu pedido o  
recogelo directamente en tienda.

## Cotizaciones y Pedidos

¿Te interesa **comprar al por mayor** o tienes alguna duda?  
Contactanos y recibe toda la información y asesoría de uno de  
nuestros ejecutivos.



¡Llámanos o escríbenos!

-  55 4345 6035
-  55 6607 3108
-  55 1068 9616
-  55 4340 2675

## Compra de forma fácil, rápida y segura

Encuétranos en tiendas oficiales de plataformas en línea.

- JWJ COMERCIAL
- YULED Light



¡Sigue todas nuestras redes sociales y no te pierdas las novedades, promociones y descuentos!



JWJ Light México  
[jwjlight\\_mexico](https://www.jwjlight.mx)

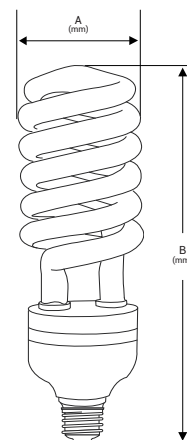


# JBL

## Foco ahorrador



MODELO	Potencia (W)	Flujo Luminoso	Corriente Eléctrica	Dimensiones A(mm) * B(mm)	
JBL-613	13W	715 lm	165mA	46	135
JBL-625	25W	1 500 lm	350mA	60	160
JBL-630	30W	1 800 lm	430mA	60	170
JBL-635	35W	2 100 lm	500mA	60	175
JBL-665	65W	3 900 lm	930mA	80	255



Las dimensiones varían según la potencia verifique la tabla de dimensiones por modelo.



Base ligera y resistente



Base de rosca para socket estándar.



Difusor de vidrio

### Aplicaciones Recomendadas



| Recámaras



| Negocios



| General

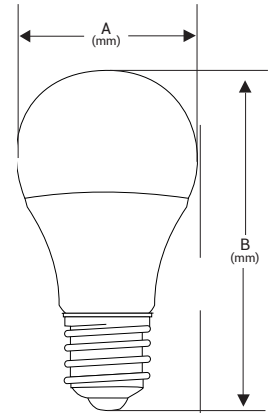


### Características

**Material:** Vidrio y plástico.  
**Instalación:** En Socket entrada E-26.

# JLA4

## Foco led tipo bombilla



Las dimensiones varían según la potencia verifique la tabla de dimensiones por modelo.

MODELO	Potencia (W)	Flujo Luminoso	Corriente Eléctrica	Dimensiones A(mm) * B(mm)	
JLA4-6	6W	480 lm	89mA	55	105
JLA4-9	9W	668 lm	130mA	60	113
JLA4-12	12W	1 100 lm	158mA	60	115
JLA4-15	15W	1 200 lm	208mA	68	138
JLA4-18	18W	1 600 lm	257mA	80	155



Base ligera y resistente



Base de rosca para socket estándar.



Difusor omnidireccional, brinda luz en todas direcciones

### Aplicaciones Recomendadas



Recámaras



Negocios



General



### Características

**Material:** Plástico.  
**Instalación:** En Socket entrada E-27.





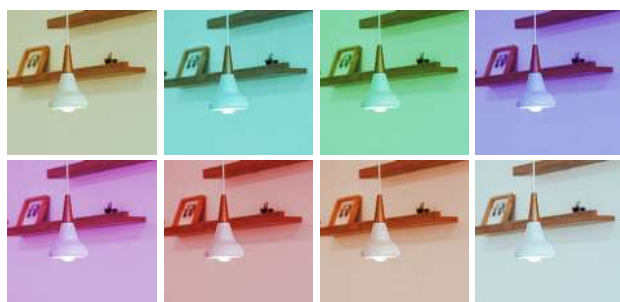


# JLA4-10

## Foco led smart



MODELO	Potencia (W)	Flujo Luminoso	Corriente Eléctrica
JLA4-10	10W	>850lm	85mA

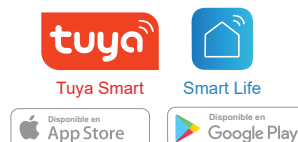


Conexión WiFi | Modo música

Temporizador

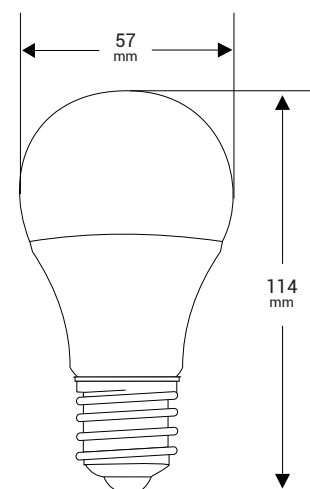


Conecta en serie varios focos



### Aplicaciones Recomendadas

- Recámaras
- Negocios
- General



### Características

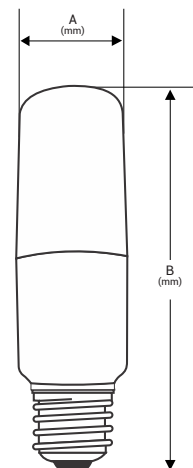
**Material:** Plástico.  
**Instalación:** Entrada en socket E-27.

# JLT

## Foco led tipo T



MODELO	Potencia (W)	Flujo Luminoso	Corriente Eléctrica	Dimensiones A(mm) * B(mm)	
JLT-9	9W	668 lm	130mA	33	120
JLT-15	15W	1 200 lm	208mA	42	140



Las dimensiones varían según la potencia verifique la tabla de dimensiones por modelo.



Base ligera y resistente



Base de rosca para socket estándar.



Difusor omnidireccional, brinda luz en todas direcciones

### Aplicaciones Recomendadas



| Recámaras



| Negocios



| General



### Características

**Material:** Plástico.  
**Instalación:** En Socket entrada E-27.





# JLT

## Foco led tipo T



Voltaje  
110-240V~  
50/60Hz



30h  
Vida útil  
30 000 h



160°  
Ángulo  
de luz



E-27

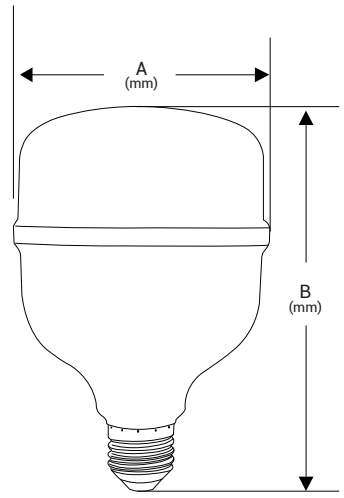


No  
Dimeable



6500K  
Luz Fría

MODELO	Potencia (W)	Flujo Luminoso	Corriente Eléctrica	Dimensiones A(mm) * B(mm)	
JLT-30	30W	2 400 lm	390mA	100	154
JLT-40	40W	3 200 lm	520mA	117	170
JLT-48	48W	3 800 lm	650mA	138	195



Las dimensiones varían según la potencia verifique la tabla de dimensiones por modelo.



Base ligera y resistente



Cuerpo de policarbonato



Diffusor omnidireccional, brinda luz en todas direcciones

### Aplicaciones Recomendadas



| Almacenes



| General



| Negocios



### Características

**Material:** Plástico.  
**Instalación:** En Socket entrada E-27.

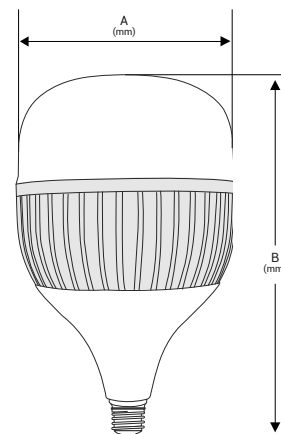


# JLT

## Foco led tipo T de alta potencia



MODELO	Potencia (W)	Flujo Luminoso	Corriente Eléctrica	Dimensiones A(mm)*B(mm)	
JLT-50	50W	4 500 lm	460mA máx.	104	200
JLT-100	100W	9 000 lm	900mA máx.	145	255



Las dimensiones varían según la potencia verifique la tabla de dimensiones por modelo.



Diseño para una mejor disipación de calor.



Base de rosca para socket estandar.

### Aplicaciones Recomendadas



General



Negocios



Almacenes



### Características

**Material:** Base de aluminio y ABS.

**Instalación:** En Socket entrada E-27.



Difusor opalino, amplio ángulo de iluminación.





# JLA5-4 / JLA6-4

## Foco led vintage



Volaje  
110V~  
50/60Hz



15h  
Vida útil  
15 000 h



160°  
Ángulo  
de luz



E-27

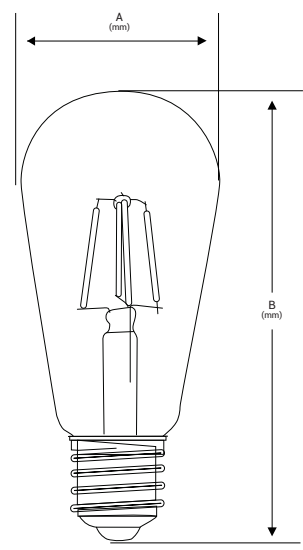


No  
Dimeable



2700K  
Luz Cálida

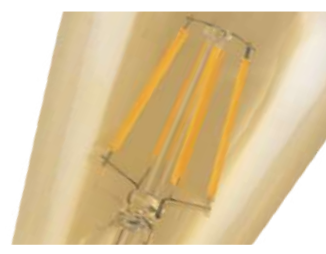
MODELO	Potencia (W)	Flujo Luminoso	Corriente Eléctrica	Dimensiones A(mm) * B(mm)	
JLA5-4	4W	500 lm	38mA	65	150
JLA6-4	4W	500 lm	38mA	95	137



Estilo ST64  
EDISON



Estilo G95  
GLOBO



Cristal color ambar

### Aplicaciones Recomendadas

- 
| Recámaras
- 
| Negocios
- 
| General



### Características

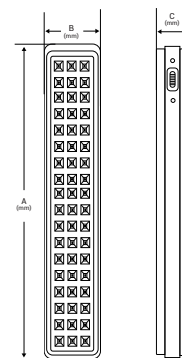
**Material:** Cristal.  
**Instalación:**  
En Socket entrada E-27.

# JLMG

## Lámparas de emergencia



MODELO	Potencia (W)	Flujo Luminoso	Corriente Eléctrica	Batería	Dimensiones A(mm) * B(mm) * C(mm)		
JLMG-01	3W	120 lm máx.	450mA	DC 3.7V	200	53	22
JLMG-02	3W	300 lm máx.	450mA	DC 3.7V	200	65	40
JLMG-04	3.2W	520 lm máx.	700mA	DC 4V	482	60	45
JLMG-05	4W	810 lm máx.	700mA	DC 4V	482	60	45
JLMG-06	6W	600 lm máx.	150mA	DC 3.7V	250	55	33
JLMG-07	4W	810 lm máx.	700mA	DC 4V	355	61	39



Las dimensiones varían según la potencia verifique la tabla de dimensiones por modelo.



### Aplicaciones Recomendadas



| Acampar



| Oficinas



| Recámara



### Características

**Material:** Policarbonato.  
**Instalación:** Sobreponer/Portable/ Apoyo.  
**Incluye:** Cable para recargar batería.







# JLPR-DI

## Downlight con driver integrado



Voltaje  
100-240V~  
50/60Hz



50h  
Vida útil  
50 000 h



140°  
Ángulo  
de luz

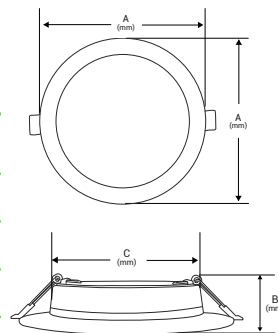


6500K  
Luz Fria



2700K  
Luz Calida

MODELO	Potencia (W)	Flujo Luminoso	Corriente Eléctrica	Dimensiones A(mm) * B(mm) * C(mm)		
JLPR-6DI	6W	350 lm	45mA	102	25	61
JLPR-9DI	9W	750 lm	70mA	120	25	80
JLPR-12DI	12W	1 000 lm	133mA	170	25	120
JLPR-18DI	18W	1 500 lm	140mA	222	25	132
JLPR-24DI	24W	1 900 lm	189mA	200	25	162



Base con clips para empotrar



Difusor opalino, con terminado mate



Driver integrado en base

Las dimensiones varían según la potencia verifique la tabla de dimensiones por modelo.

### Aplicaciones Recomendadas



| Oficinas



| Hogares



| General



### Características

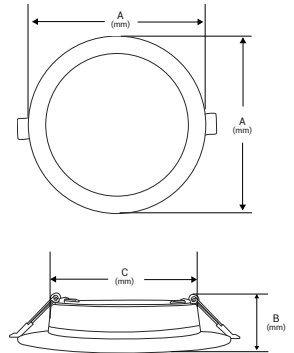
**Material:** Lámina y policarbonato.  
**Instalación:** Empotrado.

# JLPR-DIS

## Downlight con driver integrado



MODELO	Potencia (W)	Flujo Luminoso	Corriente Eléctrica	Dimensiones A(mm) * B(mm) * C(mm)		
JLPR-9DIS	9W	750 lm	70mA	117	25	80
JLPR-12DIS	12W	1 000 lm	133mA	145	30	100



Las dimensiones varían según la potencia verifique la tabla de dimensiones por modelo.



Base con clips para empotrar



Driver integrado en base



Difusor opalino, con terminado satinado

### Aplicaciones Recomendadas



| Oficinas



| Hogares



| Hoteles



### Características

**Material:** Lámina y policarbonato.  
**Instalación:** Empotrado.



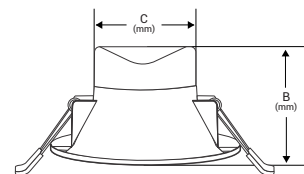
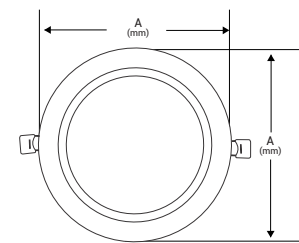


# JLTR

## Downlight con driver integrado



MODELO	Potencia (W)	Flujo Luminoso	Corriente Eléctrica	Dimensiones A(mm) * B(mm) * C(mm)		
JLTR-5	5W	425 lm	39mA	100	60	70
JLTR-9	9W	700 lm	70mA	120	60	80
JLTR-12	12W	950 lm	95mA	140	70	100
JLTR-18	18W	1 400 lm	140mA	175	80	120



Las dimensiones varían según la potencia verifique la tabla de dimensiones por modelo.



Difusor que brinda luz en todas direcciones



Driver integrado



Buena disipación de calor.

### Aplicaciones Recomendadas



| Oficinas



| Hogares



| General



### Características

**Material:** Lámina y policarbonato.

**Instalación:** Empotrado.

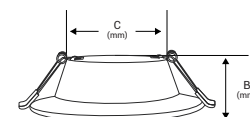
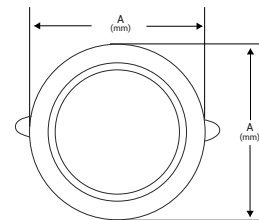


# JLTR-A

## Downlight con driver integrado



MODELO	Potencia (W)	Flujo Luminoso	Corriente Eléctrica	Bote integral	Dimensiones A(mm) * B(mm) * C(mm)		
JLTR-5A	5W	425 lm	39mA	6	98	35	65
JLTR-9A	9W	700 lm	70mA	8	120	40	90
JLTR-12A	12W	950 lm	95mA	12	140	45	95
JLTR-18A	18W	1 400 lm	140mA	-	175	55	130



Las dimensiones varían según la potencia verifique la tabla de dimensiones por modelo.



El bote integral varía según la potencia verifique la tabla de dimensiones por modelo.



Base con clips para empotrar



Driver integrado en base



Difusor opalino, con terminado mate

### Aplicaciones Recomendadas



| Cocinas



| Salas



| Oficinas



### Características

**Material:** Lámina y policarbonato.  
**Instalación:** Empotrado.

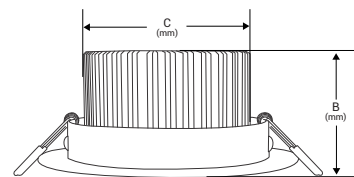
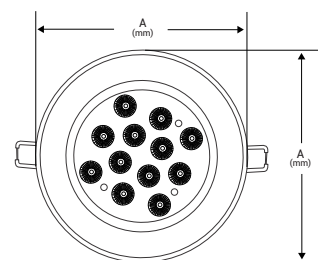


# JLP

## Downlight dirigible



MODELO	Potencia (W)	Flujo Luminoso	Corriente Eléctrica	Dimensiones A(mm) * B(mm) * C(mm)		
JLP-3X1	3W	255 lm	21mA	85	45	70
JLP-5X1	5W	425 lm	39mA	107	62	90
JLP-7X1	7W	595 lm	98mA	109	65	92
JLP-12X1	12W	1 020 lm	133mA	138	62	116



Las dimensiones varían según la potencia verifique la tabla de dimensiones por modelo.



Buena disipación de calor.



Diffusor que brinda luz en todas direcciones



Acabado satinado o acabado blanco

### Aplicaciones Recomendadas



| Hogar



| Negocios



| General



### Características

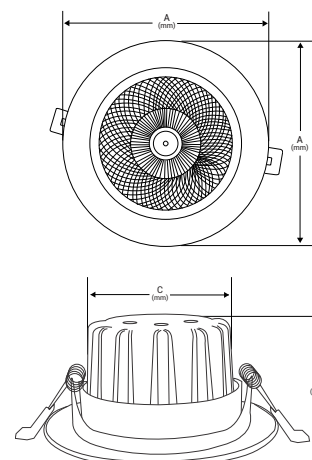
**Material:** Aluminio y vidrio templado.  
**Instalación:** Empotrado.

# JLB

## Downlight dirigible



MODELO	Potencia (W)	Flujo Luminoso	Corriente Eléctrica	Dimensiones A(mm) * B(mm) * C(mm)		
JLB-6	6W	450 lm	45mA	90	50	40
JLB-9	9W	660 lm	70mA	110	65	40
JLB-12	12W	870 lm	95mA	140	80	40
JLB-18	18W	1290 lm	140mA	160	80	40



Las dimensiones varían según la potencia verifique la tabla de dimensiones por modelo.



Base con clips para empotrar



Driver integrado en base



Difusor opalino, con terminado satinado

### Aplicaciones Recomendadas



Museos



Negocios



Hogares



### Características

**Material:** Aluminio y policarbonato.

**Instalación:** Empotrado.

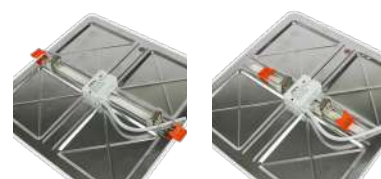






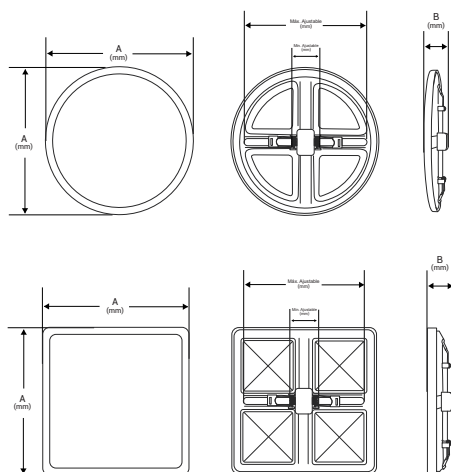
# JLPR-A / JLPC-A

## Downlight ajustable



BASE AJUSTABLE  
Ajusta los clips de sujeción al tamaño deseado

MODELO	Potencia (W)	Flujo Luminoso	Corriente Eléctrica	Dimensiones A(mm)*B(mm)	Dimensiones Min.ajustable	Dimensiones Máx.ajustable
JLPR-6A / JLPC-6A	6W	540 lm	45mA	100 25	40	65
JLPR-9A / JLPC-9A	9W	810 lm	70mA	115 25	40	80
JLPR-15A / JLPC-15A	15W	1 350 lm	115mA	170 25	40	125
JLPR-20A / JLPC-20A	20W	1 800 lm	157mA	230 25	40	180



Las dimensiones varían según la potencia verifique la tabla de dimensiones por modelo.

### Aplicaciones Recomendadas



| Recámaras



| Negocios



| General



### Características

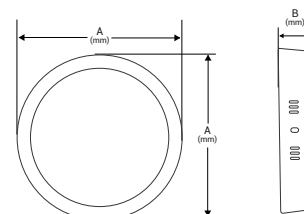
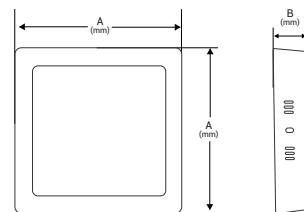
**Material:** Aluminio y policarbonato.  
**Instalación:** Empotrado.

# JLSC / JLSR

## Panel de sobreponer fat



MODELO	Potencia (W)	Flujo Luminoso	Corriente Eléctrica	Dimensiones A(mm)*B(mm)
JLSC-6 / JLSR-6	6W	450 lm	45mA	120 35
JLSC-12 / JLSR-12	12W	950 lm	95mA	170 35
JLSC-18 / JLSR-18	18W	1 400 lm	140mA	220 35
JLSC-24 / JLSR-24	24W	1 800 lm	189mA	300 35



Las dimensiones varían según la potencia verifique la tabla de dimensiones por modelo.



Diseño redondo.



Diseño cuadrado.



Base para sobreponer

### Aplicaciones Recomendadas



Hogares



Pasillos



Sala de juntas



### Características

**Material:** Aluminio y policarbonato.

**Instalación:** Sobreponer.

**Incluye:** Accesorios de instalación.

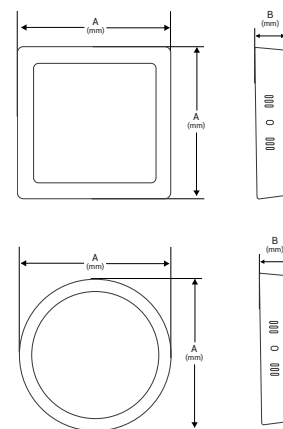


# JLSC-N / JLSR-N

## Panel de sobreponer fat



MODELO	Potencia (W)	Flujo Luminoso	Corriente Eléctrica	Dimensiones A(mm)*B(mm)
JLSC-6N / JLSR-6N	6W	450 lm	45mA	120 35
JLSC-12N / JLSR-12N	12W	950 lm	95mA	170 35
JLSC-18N / JLSR-18N	18W	1 400 lm	140mA	220 35
JLSC-24N / JLSR-24N	24W	1 800 lm	189mA	300 35



Las dimensiones varían según la potencia verifique la tabla de dimensiones por modelo.



Diseño redondo.



Diseño cuadrado.



Base para sobreponer

### Aplicaciones Recomendadas



| Hogares



| Pasillos



| Sala de juntas



### Características

**Material:** Aluminio y policarbonato.

**Instalación:** Sobreponer.

**Incluye:** Accesorios de instalación.



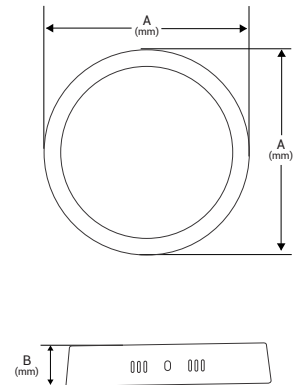
# JUSR

## Panel de sobreponer fat

نسج®  
Compra más, ahorra más



MODELO	Potencia (W)	Flujo Luminoso	Corriente Eléctrica	Dimensiones A(mm)*B(mm)
JUSR-6	6W	450 lm	45mA	107 28
JUSR-12	12W	950 lm	95mA	155 28
JUSR-18	18W	1 400 lm	140mA	205 28
JUSR-24	24W	1 800 lm	189mA	280 28



Las dimensiones varían según la potencia verifique la tabla de dimensiones por modelo.



Diseño delgado



Base para sobreponer



Base para sobreponer

### Aplicaciones Recomendadas



| Hogares



| Pasillos



| Salones



### Características

**Material:** Aluminio y policarbonato.

**Instalación:** Sobreponer.

**Incluye:** Accesorios de instalación.



نسن®

Compra más, ahorra más

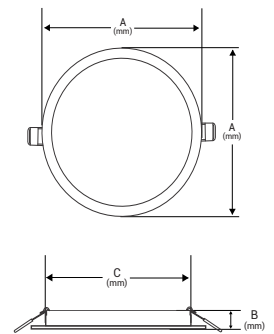


# JUPR

## Downlight led slim



MODELO	Potencia (W)	Flujo Luminoso	Corriente Eléctrica	Dimensiones A(mm) * B(mm) * C(mm)		
JUPR-6	6W	450 lm	45mA	120	10	95
JUPR-9	9W	700 lm	70mA	140	10	120
JUPR-12	12W	950 lm	95mA	165	10	145
JUPR-18	18W	1 400 lm	140mA	220	10	195
JUPR-24	24W	2 160 lm	189mA	295	10	270



Las dimensiones varían según la potencia verifique la tabla de dimensiones por modelo.



Base con clips para empotrar



Driver integrado en base



Difusor opalino, con terminado satinado

### Aplicaciones Recomendadas



| Salones



| Hogares



| Oficinas

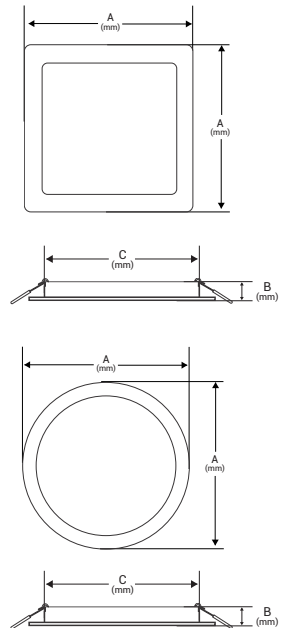
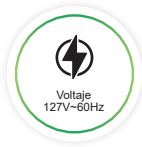


### Características

**Material:** Aluminio y policarbonato.  
**Instalación:** Empotrado.

# JLPC / JLPR

## Downlight led slim



MODELO	Potencia (W)	Flujo Luminoso	Corriente Eléctrica	Dimensiones A(mm) * B(mm) * C(mm)		
JLPC-3 / JLPR-3	3W	230 lm	23mA	85	10	75
JLPC-6 / JLPR-6	6W	450 lm	45mA	120	10	110
JLPC-9 / JLPR-9	9W	700 lm	70mA	150	10	135
JLPC-12 / JLPR-12	12W	950 lm	95mA	170	10	155
JLPC-15 / JLPR-15	15W	1 200 lm	115mA	190	10	175
JLPC-18 / JLPR-18	18W	1 400 lm	140mA	220	10	205
JLPC-24 / JLPR-24	24W	2 160 lm	189mA	300	10	273



Diseño redondo.



Diseño cuadrado.



Diseño ligero y ultradelgado

### Aplicaciones Recomendadas



Hogares



Conferencias



Hogares



### Características

**Material:** Aluminio y policarbonato.  
**Instalación:** Empotrado.



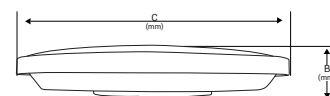
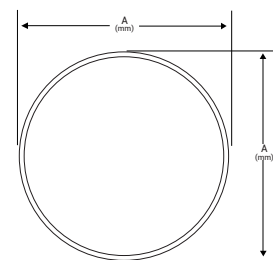


# JLCR

## Lámpara led ceiling



MODELO	Potencia (W)	Flujo Luminoso	Corriente Eléctrica
JLCR-25	25W	2 250 lm	200mA
JLCR-40	40W	3 600 lm	320mA
JLCR-50	50W	4 500 lm	390mA



Las dimensiones varían según la potencia verifique la tabla de dimensiones por modelo.



Fácil instalación

Materiales resistentes a la humedad

### Aplicaciones Recomendadas



| Hogares



| Cocinas



| Hoteles



### Características

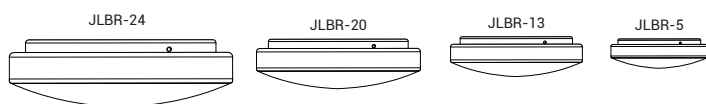
**Materia:** Policarbonato.  
**Instalación:** Sobreponer.  
**Incluye:** Tornillos para instalación.

# JLBR

## Panel led decorativo



MODELO	Potencia (W)	Estilos	Flujo Luminoso	Corriente Eléctrica
JLBR-5	5W	5,6,10,13,14,15,16,17,18,19,20,21,22,23	425 lm	40mA
JLBR-13	13W	5,6,10,13,14,15,16,17,18,19,20,21,22,23	1 105 lm	100mA
JLBR-20	20W	5,6,10,13,14,15,16,17,18,19,20,21,22,23	1 700 lm	157mA
JLBR-24	24W	5,6,10,13,14,15,16,17,18,19,20,21,22,23	2 040 lm	189mA



Las dimensiones varían según la potencia y el estilo.

### Características

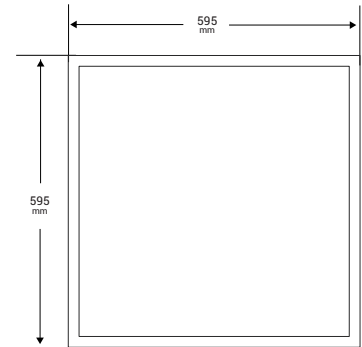
**Materia:** Policarbonato.  
**Instalación:** Sobreponer.  
**Incluye:** Tornillos para instalación.





# JLPP-40X

## Panel led comercial



MODELO	Potencia (W)	Flujo Luminoso	Corriente Eléctrica
JLPP-40X	40W	4 200 lm	338mA

### Accesorios

\*No incluidos se vende por separado



**KIT TENSORES**  
Para montaje suspendido



Driver integrado



Driver integrado

### Aplicaciones Recomendadas



Hospitales



Instituciones



Oficinas



### Características

**Material:** Aluminio y policarbonato.

**Instalación:** Empotrado o suspendido.

**Incluye:** Accesorios para instalación.

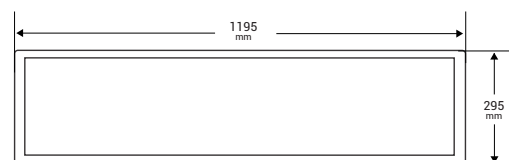


# JLPP-40L

## Panel led comercial



MODELO	Potencia (W)	Flujo Luminoso	Corriente Eléctrica
JLPP-40L	40W	4 200 lm	338mA



### Accesorios

\*No incluidos se vende por separado



**KIT TENSORES**  
Para montaje suspendido



Driver integrado



### Aplicaciones Recomendadas



| Industrias



| Centros deportivos



| Instituciones



### Características

**Material:** Aluminio y policarbonato.  
**Instalación:** Empotrado o suspendido.  
**Incluye:** Accesorios para instalación.

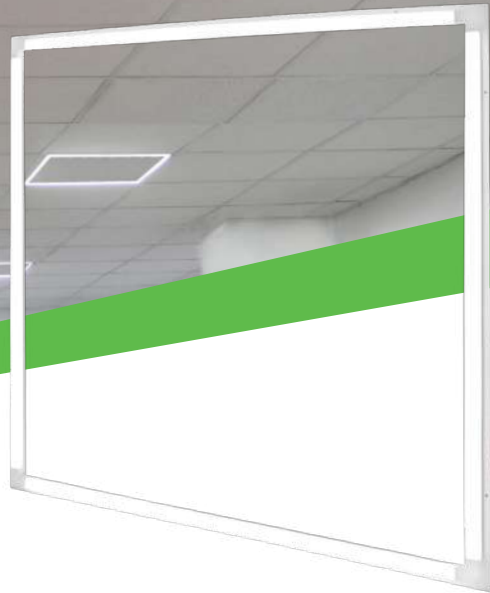


Diseño ligero y muy delgado



Difusor que brinda luz en todas direcciones





# JLPP-40M

## Marco luminoso

Voltaje  
127V-60Hz

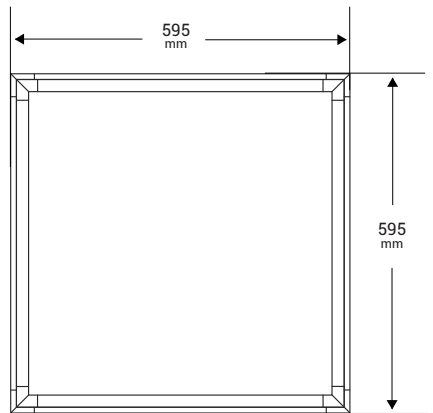
50h  
Vida útil  
50 000 h

140°  
Ángulo  
de luz

No  
Dimeable

6500K  
Luz Fría

MODELO	Potencia (W)	Flujo Luminoso	Corriente Eléctrica
JLPP-40M	40W	3 000 lm	338mA



Conexión en serie



Diseño slim



Driver integrado

### Aplicaciones Recomendadas



| Pasillos



| Hogares



| Oficinas

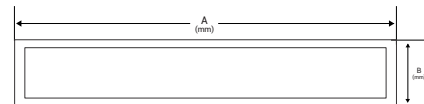


### Características

- Material:** Aluminio y policarbonato.
- Instalación:** Empotrado.
- Incluye:** Accesorios para instalación.

# JLPP-M

## Panel led suspendido



Las dimensiones varían según la potencia verifique la tabla de dimensiones por modelo.

MODELO	Potencia (W)	Flujo Luminoso	Corriente Eléctrica	Dimensiones A(mm) * B(mm) * C(mm)		
JLPP-22M	22W	1 980 lm	220mA	1182	70	45
JLPP-42M	42W	3 780 lm	394mA	1182	180	45
JLPP-62M	62W	5 580 lm	471mA	1182	280	45

### Accesorios

\*No incluidos se vende por separado



**PUENTE**  
Para montaje sobreponer en techo.

\*Disponible para modelo JLPP-42M y JLPP-62M



**TENSORES**  
Para montaje suspendido



Marco de aluminio en acabado negro.

### Aplicaciones Recomendadas



| Industrias



| Centros deportivos



| Instituciones



### Características

**Materia:** Aluminio y policarbonato.

**Instalación:**

Empotrado o suspendido.

**Incluye:**

Accesorios para instalación.

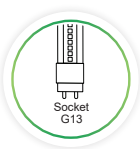




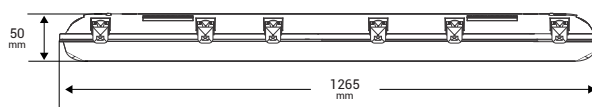
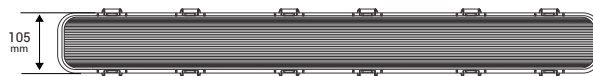


# JCL-120

## Gabinete para tubo led



MODELO	Índice de protección	Socket
JCL-120	IP65	G-13



Ideal para socket G13



Protección contra chorros de agua

### Aplicaciones Recomendadas



| Pasillos



| Negocios



| Talleres



### Características

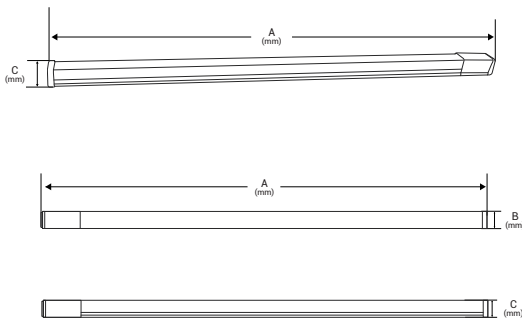
**Material:** Policarbonato.  
**Instalación:** Sobreponer

# JLT5

## Lámpara led tipo regleta



MODELO	Potencia (W)	Flujo Luminoso	Corriente Eléctrica	Dimensiones A(mm) * B(mm) * C(mm)		
JLT5-91	9W	900 lm	100mA	572	24	24
JLT5-181	18W	1 800 lm	215mA	1140	24	24



Las dimensiones varían según la potencia verifique la tabla de dimensiones por modelo.



Instalación sobreponer en cualquier superficie.

### Aplicaciones Recomendadas



| Negocios



| General



| Oficinas



### Características

**Material:** Policarbonato.  
**Instalación:** Sobreponer  
**Incluye:** Accesorios para instalación.



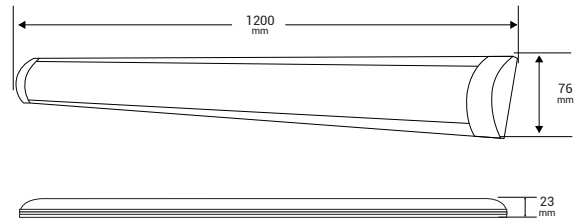


# JLGS-40

## Regleta led slim

--	--	--	--	--	--

MODELO	Potencia (W)	Flujo Luminoso	Corriente Eléctrica
JLGS-40	40W	2 800 lm	330mA



Driver integrado



Difusor opalino

### Aplicaciones Recomendadas



Negocios



Industrias



Oficinas



### Características

**Material:** Aluminio y policarbonato.  
**Instalación:** Empotrado.  
**Incluye:** Accesorios para instalación.

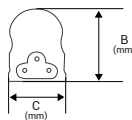
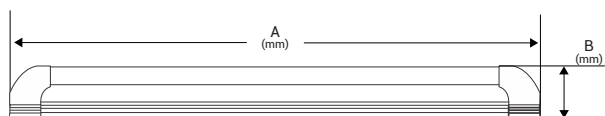


# JLT5 / JLT8

## Tubo led con driver integrado



MODELO	Potencia (W)	Flujo Luminoso	Corriente Eléctrica	Material	Dimensiones A(mm) * B(mm) * C(mm)		
JLT5-95	9W	600 lm	42mA	Mate / Transparente	670	33	22
JLT5-N9	9W	800 lm	42mA	Mate / Transparente	650	33	24
JLT5-N18	18W	1 500 lm	85-140mA	Mate / Transparente	1200	33	24
JLT5-185	18W	1 400 lm	85-190mA	Mate / Transparente	1175	33	24
JLT8-N18	18W	1 500 lm	85-190mA	Mate / Transparente	1200	33	31



Las dimensiones varían según la potencia verifique la tabla de dimensiones por modelo.



Instalación sobre cualquier superficie

### Aplicaciones Recomendadas



Almacenes



Talleres



Comercios



### Características

**Material:** Plástico, PC, aluminio y vidrio.

**Instalación:** Portalámparas o sujetadores.



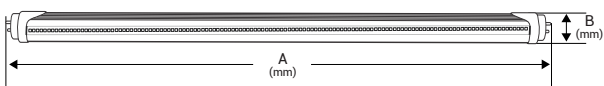


# JLT8

## Tubo led T8 base G13



MODELO	Potencia (W)	Flujo Luminoso	Corriente Eléctrica	Material	Dimensiones A(mm) * B(mm)
JLT8-92	9W	700 lm	42mA	Mate / Transparente	600 25.4
JLT8-167	16W	1 400 lm	170mA	Transparente	600 25.4
JLT8-182	18W	1 500 lm	190-85mA	Mate / Transparente	1200 25.4
JLT8-D18	18W	1 700 lm	190-85mA	Transparente	1200 25.4
JLT8-327	32W	3 100 lm	280mA	Transparente	1200 25.4
 JUT8-186	18W	1 400 lm	190-85mA	Vidrio transparente	1200 25.4



Las dimensiones varían según la potencia verifique la tabla de dimensiones por modelo.

### Accesorios

\*No incluidos se vende por separado



**JLKK**  
Conectores y sujetadores para tubo.  
\*Material Plástico.



**Portalámpara Tubo T8**  
\*Material Aluminio.  
JBPA 1200mm  
JBPB 600mm

### Aplicaciones Recomendadas



| Almacenes



| Talleres



| Comercios



### Características

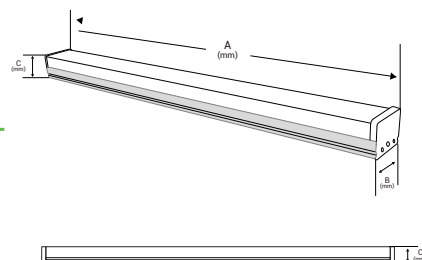
**Material:** Plástico, PC, aluminio y vidrio.  
**Instalación:** Portalámparas o sujetadores.

# JLGS-V

## Lámpara interconectable



MODELO	Potencia (W)	Flujo Luminoso	Corriente Eléctrica	Dimensiones A(mm) * B(mm) * C(mm)		
JLGS-20V	20W	1 800 lm	157mA	600	53	42
JLGS-40V	40W	3 600 lm	330mA	1200	53	42



### Accesorios

\*No incluidos se vende por separado

### 7 diferentes formas de coples



**\*IMPORTANTE**  
Máximo 6 conexiones por línea.



### Tensores

Para montaje suspendido modelos JLGS-20V y JLGS-40V.

### Aplicaciones Recomendadas



| Negocios



| Talleres



| Gimnasios



### Características

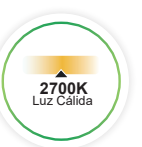
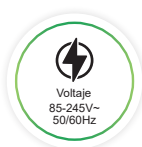
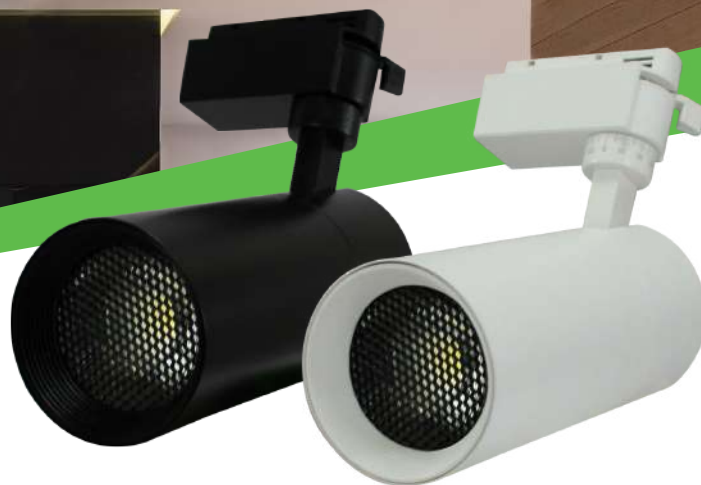
**Material:** Aluminio y policarbonato.  
**Instalación:** Empotrado o suspendido.  
**Incluye:** Accesorios para instalación.



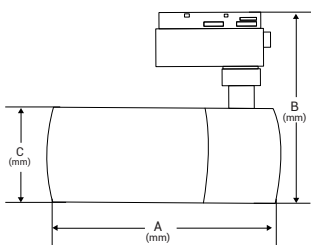
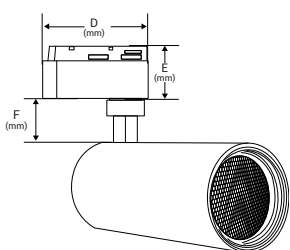


# JLC

## Spot dirigible led



MODELO	Potencia (W)	Flujo Luminoso	Corriente Eléctrica	Dimensiones					
				A(mm)	B(mm)	C(mm)	D(mm)	E(mm)	F(mm)
JLC-7	7W	560 lm	90-100mA	100	132	50	64	44	40
JLC-12	12W	960 lm	240-250mA	110	145	60	64	44	40
JLC-20	20W	1 640 lm	260-270mA	160	145	65	85	44	40
JLC-30	30W	2 400 lm	280-300mA	180	165	75	85	44	40



### Aplicaciones Recomendadas



| Cafeterías



| Retail



| Galerías de arte



### Características

**Material:** Aluminio.  
**Instalación:** Sobre riel y fijo.

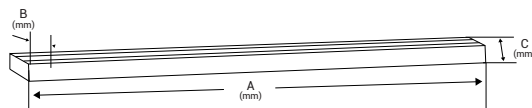
Las dimensiones varían según la potencia verifique la tabla de dimensiones por modelo.

# JLC-RIEL

## Spot para riel



MODELO	Acabado	Dimensiones A(mm) * B(mm) *C(mm)		
JLC-RIEL-1M	Blanco / Negro	1000	34	18
JLC-RIEL-1.5M	Blanco / Negro	1500	34	18
JLC-RIEL-2M	Blanco / Negro	2000	34	18

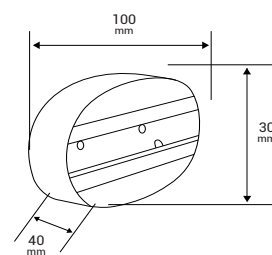


Las dimensiones varían verifique la tabla de dimensiones por modelo.

# JLC-ACC-05

## Spot para riel fijo

MODELO	Acabado
JLC-ACC-05	Blanco / Negro



# JLC-ACC

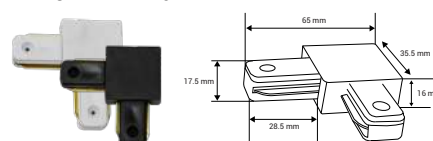
## Conectores

MODELO	Acabado
JLC-ACC-01	Blanco / Negro
JLC-ACC-02	Blanco / Negro
JLC-ACC-03	Blanco / Negro
JLC-ACC-04	Blanco / Negro

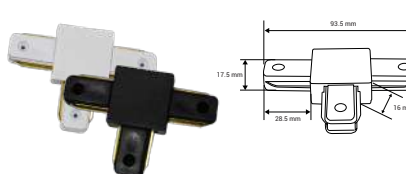
Conector lineal  
JLC-ACC-01



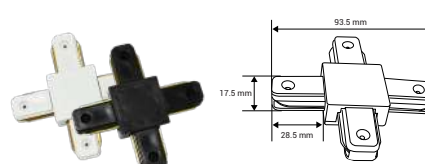
Conector angular  
JLC-ACC-02



Conector tipo T  
JLC-ACC-03

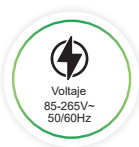


Conector en cruz  
JLC-ACC-04

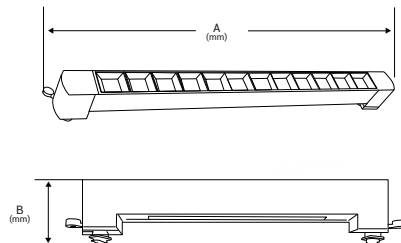


# JLCB

## Spot dirigible lineal



MODELO	Potencia (W)	Flujo Luminoso	Corriente Eléctrica	Dimensiones A(mm)*B(mm)*C(mm)		
JLCB-12	12W	1 380 lm	195mA	300	60	35
JLCB-24	24W	2 760 lm	300mA	500	60	35

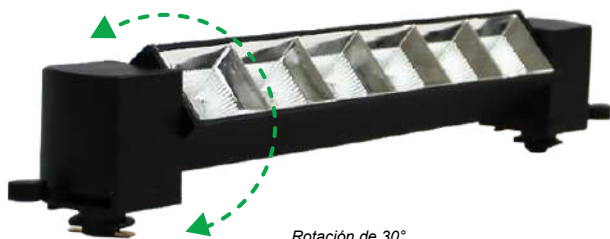


### Accesorios

\*No incluidos se vende por separado



**RIEL**  
Disponible en  
1000mm, 1500mm, 2000mm.



Rotación de 30°

### Aplicaciones Recomendadas



| Retail



| Oficinas



| Hogares



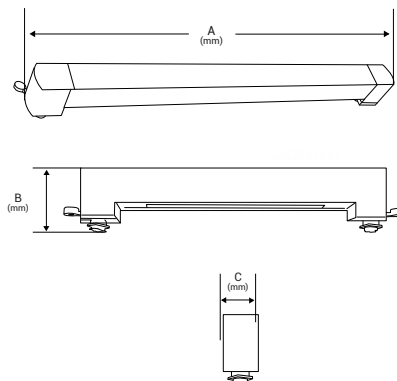
### Características

**Material:** Policarbonato.  
**Instalación:** Sobre riel.



# JLCA

## Spot dirigible lineal



Las dimensiones varían según la potencia verifique la tabla de dimensiones por modelo.

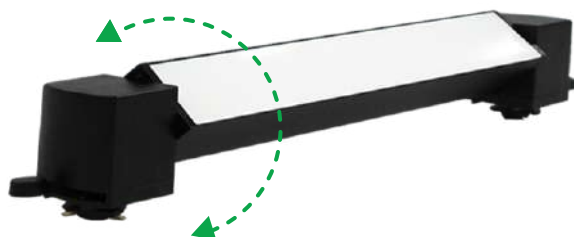
MODELO	Potencia (W)	Flujo Luminoso	Corriente Eléctrica	Dimensiones A(mm)*B(mm)*C(mm)		
JLCA-10	10W	900 lm	115mA	300	60	35
JLCA-18	18W	1 640 lm	210mA	500	60	35

### Accesorios

\*No incluidos se vende por separado



**RIEL**  
Disponible en  
1000mm, 1500mm, 2000mm.



Rotación de 30°

### Aplicaciones Recomendadas



| Retail



| Oficinas



| Hogares



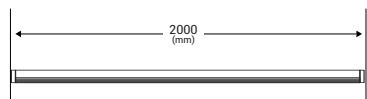
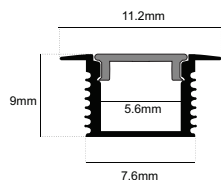
### Características

**Material:** Policarbonato.  
**Instalación:**  
Sobre riel.



# JAPF-0609A

## Perfiles de aluminio para LED



Incluye: kit de instalación  
4 grapas y 4 tapas

### Accesorios

*\*No incluidos se vende por separado*



**Fuente de alimentación**  
Disponible en  
60W / 100W / 200W / 300W



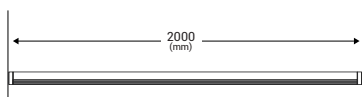
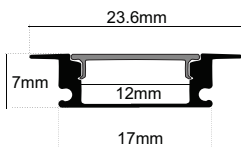
**Tira led para perfil**  
Disponible en  
25W / 55W / 100W

### Características

**Material:** Aluminio anodizado y acrílico  
**Instalación:** Empotrar a muro o techo.  
Compatible con tiras LED de 5mm hasta 10mm.

# JAPF-1707A

## Perfiles de aluminio para LED



Incluye: kit de instalación  
4 grapas y 4 tapas

### Accesorios

*\*No incluidos se vende por separado*



**Fuente de alimentación**  
Disponible en  
60W / 100W / 200W / 300W



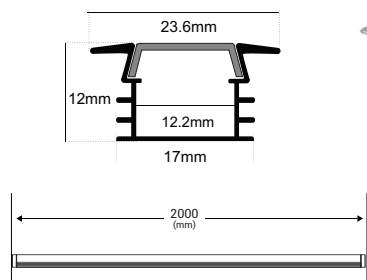
**Tira led para perfil**  
Disponible en  
25W / 55W / 100W

### Características

**Material:** Aluminio anodizado y acrílico  
**Instalación:** Empotrar a muro o techo.  
Compatible con tiras LED de 5mm hasta 10mm.

# JAPF-1712A

## Perfiles de aluminio para LED



Incluye: kit de instalación  
4 grapas y 4 tapas

### Accesorios

*\*No incluidos se vende por separado*



**Fuente de alimentación**  
Disponible en  
60W / 100W / 200W / 300W



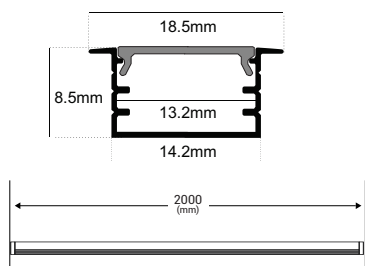
**Tira led para perfil**  
Disponible en  
25W / 55W / 100W

### Características

**Material:** Aluminio anodizado y acrílico  
**Instalación:** Empotrar a muro o techo.  
Compatible con tiras LED de 5mm hasta 10mm.

# JAPF-1509A

## Perfiles de aluminio para LED



Incluye: kit de instalación  
4 grapas y 4 tapas

### Accesorios

*\*No incluidos se vende por separado*



**Fuente de alimentación**  
Disponible en  
60W / 100W / 200W / 300W



**Tira led para perfil**  
Disponible en  
25W / 55W / 100W

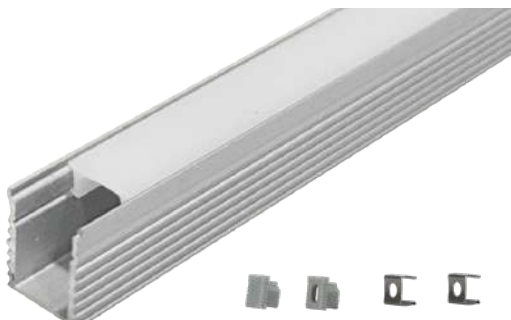
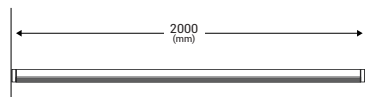
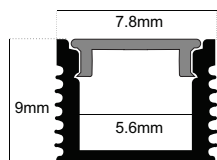
### Características

**Material:** Aluminio anodizado y acrílico  
**Instalación:** Empotrar a muro o techo.  
Compatible con tiras LED de 5mm hasta 10mm.



# JAPF-0609B

## Perfiles de aluminio para LED



Incluye: kit de instalación  
4 grapas y 4 tapas

### Accesorios

*\*No incluidos se vende por separado*



**Fuente de alimentación**  
Disponible en  
60W / 100W / 200W / 300W



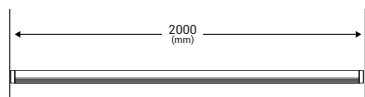
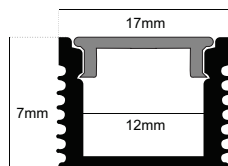
**Tira led para perfil**  
Disponible en  
25W / 55W / 100W

### Características

**Material:** Aluminio anodizado y acrílico  
**Instalación:** Empotrar a muro o techo.  
Compatible con tiras LED de 5mm hasta 10mm.

# JAPF-1707B

## Perfiles de aluminio para LED



Incluye: kit de instalación  
4 grapas y 4 tapas

### Accesorios

*\*No incluidos se vende por separado*



**Fuente de alimentación**  
Disponible en  
60W / 100W / 200W / 300W



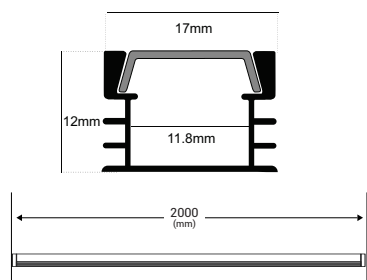
**Tira led para perfil**  
Disponible en  
25W / 55W / 100W

### Características

**Material:** Aluminio anodizado y acrílico  
**Instalación:** Empotrar a muro o techo.  
Compatible con tiras LED de 5mm hasta 10mm.

# JAPF-1712B

## Perfiles de aluminio para LED



Incluye: kit de instalación  
4 grapas y 4 tapas

### Accesorios

*\*No incluidos se vende por separado*



**Fuente de alimentación**  
Disponible en  
60W / 100W / 200W / 300W



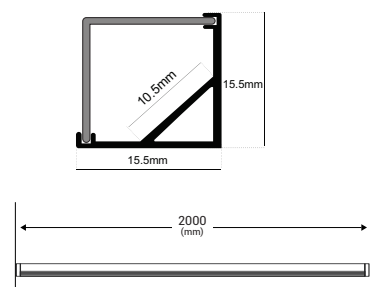
**Tira led para perfil**  
Disponible en  
25W / 55W / 100W

### Características

**Material:** Aluminio anodizado y acrílico  
**Instalación:** Empotrar a muro o techo.  
Compatible con tiras LED de 5mm hasta 10mm.

# JAPF-1616C

## Perfiles de aluminio para LED



Incluye: kit de instalación  
4 grapas y 4 tapas

### Accesorios

*\*No incluidos se vende por separado*



**Fuente de alimentación**  
Disponible en  
60W / 100W / 200W / 300W



**Tira led para perfil**  
Disponible en  
25W / 55W / 100W

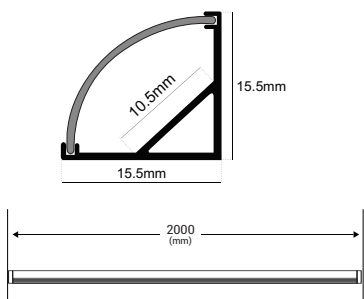
### Características

**Material:** Aluminio anodizado y acrílico  
**Instalación:** Empotrar a muro o techo.  
Compatible con tiras LED de 5mm hasta 10mm.



# JAPF-1616R

## Perfiles de aluminio para LED



Incluye: kit de instalación  
4 grapas y 4 tapas

### Accesorios

*\*No incluidos se vende por separado*



**Fuente de alimentación**  
Disponible en  
60W / 100W / 200W / 300W



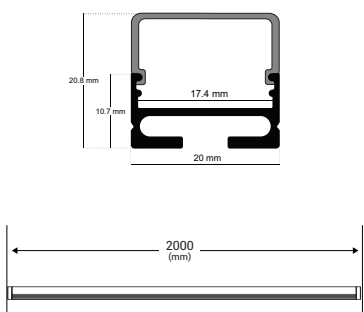
**Tira led para perfil**  
Disponible en  
25W / 55W / 100W

### Características

**Material:** Aluminio anodizado y acrílico  
**Instalación:** Empotrar a muro o techo.  
Compatible con tiras LED de 5mm hasta 10mm.

# JAPF-2020

## Perfiles de aluminio para LED



Incluye: kit de instalación  
4 grapas y 4 tapas

### Accesorios

*\*No incluidos se vende por separado*



**Fuente de alimentación**  
Disponible en  
60W / 100W / 200W / 300W



**Tira led para perfil**  
Disponible en  
25W / 55W / 100W

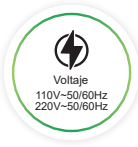
### Características

**Material:** Aluminio anodizado y acrílico  
**Instalación:** Empotrar a muro o techo.  
Compatible con tiras LED de 5mm hasta 10mm.

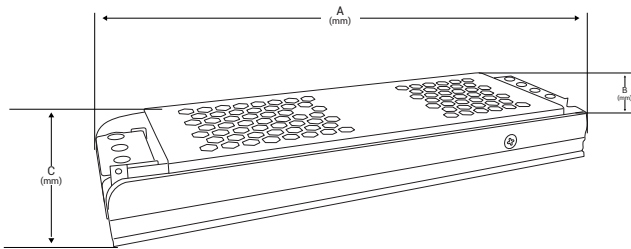


# JPY

## Fuente de alimentación



MODELO	Potencia (W)	Corriente Eléctrica Entrada/Salida	Voltaje de Salida	Dimensiones A(mm) * B(mm) * C(mm)		
JPY-12	60W	550mA - 280mA	DC-24V	115	49	23
JPY-13	100W	900A - 460mA	DC-24V	138	49	23
JPY-14	200W	1,81A - 910mA	DC-24V	179	49	23
JPY-15	300W	2,72A - 1,37A	DC-24V	210	63	27



### Accesorios

\*No incluidos se vende por separado



#### Tira led para perfil

Disponible en  
25W / 55W / 100W



Cuerpo de aluminio de alta conductividad.

### Características

**Material:** Aluminio.  
**Instalación:** Conectado a tira led de 24VDC.

Cuerpo de aluminio de alta conductividad.





# JLTL-2835

## Tira led para perfil



MODELO	Potencia (W)	Longitud	Corte
JLTL-2835-05120	25W	5 m	Cada 5cm
JLTL-2835-08120	55W	5 m	Cada 5cm
JLTL-2835-10240	100W	5 m	Cada 2.5cm

### Accesorios

\*No incluidos se vende por separado

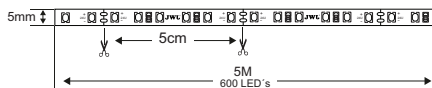


**Fuente de alimentación**  
 Disponible en  
 60W / 100W / 200W / 300W

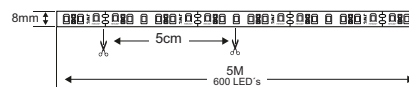


**Perfil led de aluminio**  
 Disponible en  
 10 modelos diferentes

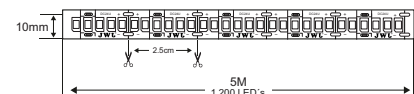
JLTL-2835-05120



JLTL-2835-08120



JLTL-2835-10240



Marca de corte

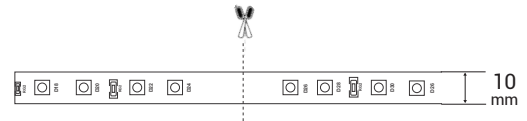


### Características

**Material:** Plástico  
**Instalación:** Sobrer perfil de aluminio.  
**\*IMPORTANTE\*** No rebasar el 80% de su capacidad para evitar que disminuya su tiempo de vida útil.

# JLTL

## Tira led 5 metros



MODELO	Potencia (W)	Tensión	Flujo Luminoso
JLTL-3528	15W	DC 12V	420 lm
JLTL-5050	22W	DC 12V	900 lm
JLTL-5050 RGB	22W	DC 12V	900 lm



### Características

**Material:** Policarbonato.  
**Instalación:** Sobre superficie planas.

### Accesorios

\*No incluidos se vende por separado



**JPY-01**  
Adaptador de Corriente para tiras led P/3528. Entrada AC127V / Salida DC12V.



**JPY-02**  
Adaptador de Corriente para tiras led P/5050. Entrada AC127V / Salida DC12V.



**JPY-03**  
Adaptador de Corriente para tiras led RGB. Entrada AC127V / Salida DC12V.

### IP20



Disponible en:



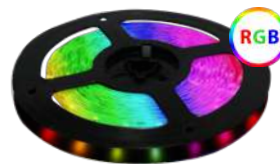
### IP54



Disponible en:



### IP20



### IP54





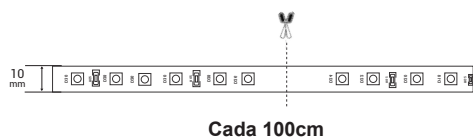


## JLML-5050

### Manguera led 25 metros



MODELO	Potencia (W)	Tensión
JLML-5050	15W	DC 12V



#### Accesorios

\*No incluidos se vende por separado



**JLPM-03**  
KIT de instalación Manguera LED.

#### Características

**Material:** Resina flexible.  
**Instalación:** Sobreponer con clips de sujeción.

#### Disponibles en:

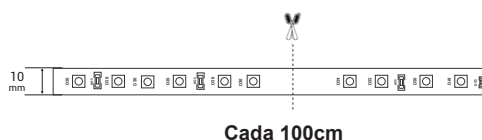


## JLML-5050RGB

### Manguera led 25 metros



MODELO	Potencia (W)	Tensión
JLML-5050 RGB	22W	DC 12V



#### Accesorios

\*No incluidos se vende por separado



**JLPM-01**  
Adaptador de Corriente con control Remoto RGB.



**JLPM-02**  
Adaptador de Corriente con mando de control RGB.  
**Efectos de controlador**  
(1) Combinación (2) Olas (3) Permanente  
(4) Resplandor lento (5) Persiguiendo  
(6) Desvanecido lento (7) Twinkle (8) Apagado.

#### Características

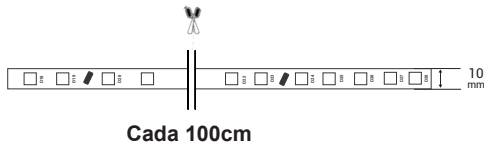
**Material:** Resina flexible.  
**Instalación:** Sobreponer con clips de sujeción.

# JUML-2835-01

## Manguera led 1 led 50 metros



MODELO	Potencia (W)	Tensión
JUML-2835-01	300 W	DC 45-110V



### Accesorios

*\*No incluidos se vende por separado*



**JLPM-03**  
KIT de instalacion  
Manguera LED.

### Características

**Material:** Resina flexible.  
**Instalación:** Sobreponer con clips de sujeción.

### Disponible en:

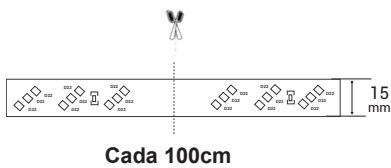


# JUML-2835-02

## Manguera led 3 led's 50 metros



MODELO	Potencia (W)	Tensión
JUML-2835-02	300W	DC 45-110V



### Accesorios

*\*No incluidos se vende por separado*



**Adaptador de Corriente**  
**JLPM-04 12MM**  
Adaptador de Corriente. Mod.  
JUML-2835-02

### Características

**Material:** Resina flexible.  
**Instalación:** Sobreponer con clips de sujeción.

### Disponible en:



نلسن®

Compra más, ahorra más



## JUML-5050

### Manguera 1 led 50 metros



MODELO	Potencia (W)	Tensión
JUML-5050	300W	DC 45-110V



Cada 100cm



#### Accesorios

\*No incluidos se vende por separado



Adaptador de Corriente  
**JPLM-06**  
Adaptador de Corriente. Mod.  
JUML-5730-01

#### Características

**Material:** Resina flexible.

**Instalación:**

Sobreponer con clips de sujeción.

Disponible en:

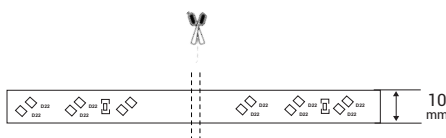


## JUML-5730-01

### Manguera 2 led's 50 metros



MODELO	Potencia (W)	Tensión
JUML-5730-01	300W	DC 45-110V



Cada 100cm



#### Accesorios

\*No incluidos se vende por separado



Adaptador de Corriente  
**JPLM-03**  
Adaptador de Corriente. Mod.  
JUML-5050

Disponible en:



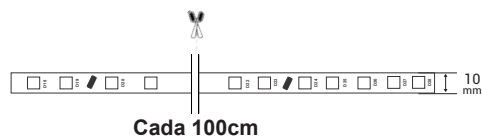


# JUML-5050-01

## Manguera de 1 led



MODELO	Potencia (W)	Tensión	Longitud
JUML-5050-01	150W	DC 45-110V	25m
JUML-5050-01	300W	DC 45-110V	50m



### Accesorios

\*No incluidos se vende por separado



**Adaptador de Corriente JPLM-08 10MM**  
Control Remoto manguera RGB.



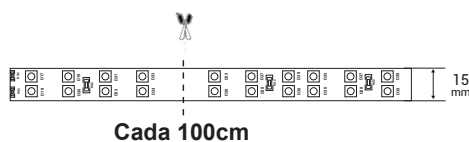
**JPLM-07 10MM**  
Adaptador de Corriente con mando de control RGB. **Efectos de controlador**  
(1)Combinación (2)Olas (3) Permanente (4)Resplandor lento (5)Persiguiendo (6)Desvanecido lento (7)Twinkle (8) Apagado.

# JUML-5050-02

## Manguera de 2 led's 25 metros



MODELO	Potencia (W)	Tensión	Longitud
JUML-5050-02	150W	DC 45-110V	25m



### Accesorios

\*No incluidos se vende por separado



**JPLM-01**  
Adaptador de Corriente con control Remoto RGB.



**JPLM-02**  
Adaptador de Corriente con mando de control RGB. **Efectos de controlador**  
(1)Combinación (2)Olas (3) Permanente (4)Resplandor lento (5) Persiguiendo (6)Desvanecido lento (7)Twinkle (8) Apagado.

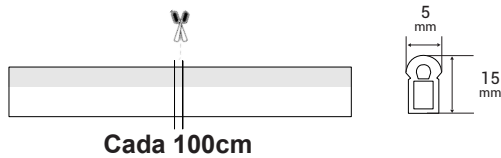
لنن®  
Compra más, ahorra más

## JUML-2835-03

### Manguera neón 50 metros



MODELO	Potencia (W)	Tensión
JUML-2835-03	300W	DC 45-110V



\*No incluidos se vende por separado



**Adaptador de Corriente JLPM-06**  
Adaptador de Corriente, Mod. JUML-5730-01

#### Características

**Material:** Resina flexible.

**Instalación:** Sobreponer con clips de sujeción.

**Disponible en:**

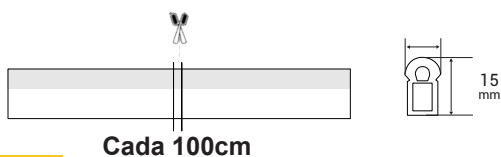


## JUML-5050RGB-03

### Manguera neón 50 metros



MODELO	Potencia (W)	Tensión
JUML-5050RGB-03	300W	DC 45-110V



#### Accesorios

\*No incluidos se vende por separado

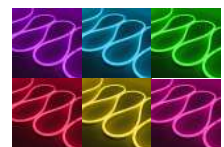


**JLPM-10**  
Control Remoto manguera Neón RGB.

#### Características

**Material:** Resina flexible.

**Instalación:** Sobreponer con clips de sujeción.



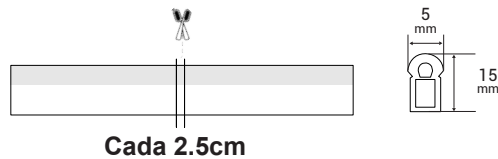
Diferentes escenas predefinidas de color

# JUNF-2835

## Tira led neón 5 metros



MODELO	Potencia (W)	Tensión
JUNF-2835	50W	DC 45-110V



### Accesorios

\*No incluidos se vende por separado



### Características

**Material:** Resina flexible.

**Instalación:** Sobreponer con clips de sujeción.

Disponibles en:

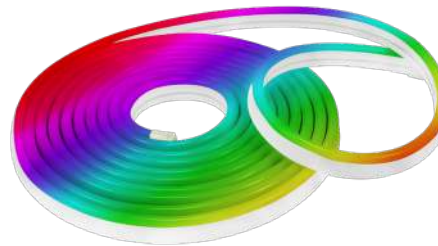
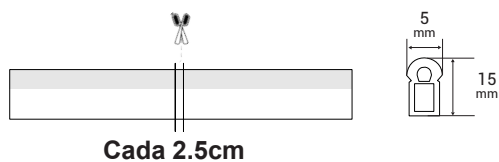


# JUNF-5050RGB

## Tira led neón 5 metros



MODELO	Potencia (W)	Tensión
JUNF-5050 RGB	50W	DC 45-110V



### Accesorios

\*No incluidos se vende por separado



**JPY-03**  
Adaptador de Corriente para tira led Neón RGB.  
Entrada AC127V / Salida DC12V

### Características

**Material:** Resina flexible.

**Instalación:** Sobreponer con clips de sujeción.



Diferentes escenas predefinidas de color

نسن®  
Compra más, ahorra más

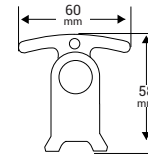
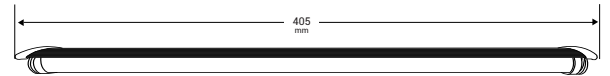


# JLES-212

## Arbotante de pared



MODELO	Potencia (W)	Flujo Luminoso	Corriente Eléctrica
JLES-212	12W	840 lm	255mA



Cuerpo de aluminio



Cabezal giratorio 180°



### Aplicaciones Recomendadas



| Recámaras



| Baños



| Tocadores



### Características

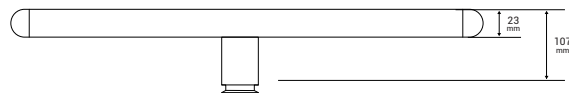
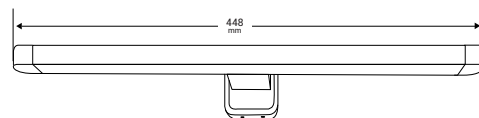
**Material:** Aluminio y policarbonato.

**Instalación:** Sobreponer

**Incluye:** Tornillos para instalación.

# JLES-312

## Arbotante de pared



MODELO	Potencia (W)	Flujo Luminoso	Corriente Eléctrica
JLES-312	12W	840 lm	255mA



Pantalla de acrílico



Diseño delgado

### Aplicaciones Recomendadas



Recámaras



Baños



Pasillos



### Características

**Materia:** Aluminio y policarbonato.  
**Instalación:** Sobreponer  
**Incluye:** Tornillos para instalación.



JLV-01(1)

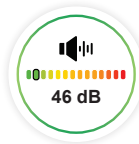
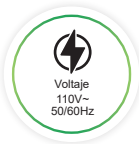


JLV-01(2)

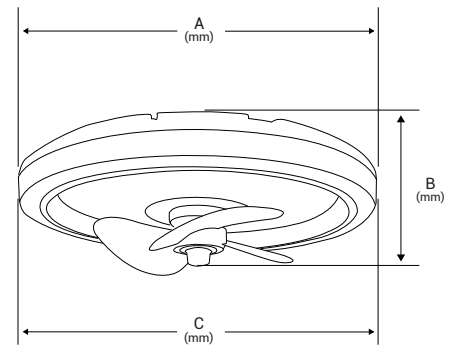


# JLV-01

## Ventilador de techo led



MODELO	Potencia (W)	Flujo Luminoso	Corriente Eléctrica	Dimensiones A(mm) * B(mm) * C(mm)		
JLV-01(1)	88W máx.	4 500 lm	800mA	446	132	479
JLV-01(2)	88W máx.	4 500 lm	800mA	395	132	475



3 EN 1  
CAMBIA DE COLOR



3 aspas



Control remoto

### Aplicaciones Recomendadas



| Salas



| Comedores



| Pasillos



### Características

**Material:** Policarbonato.  
**Instalación:** Sobreponer  
**Incluye:** Tornillos para instalación.  
 Control remoto.

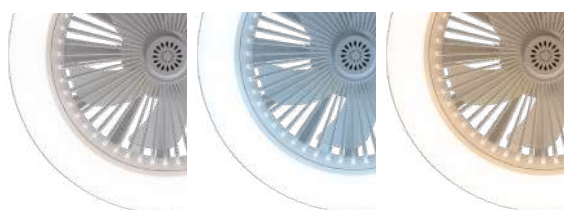
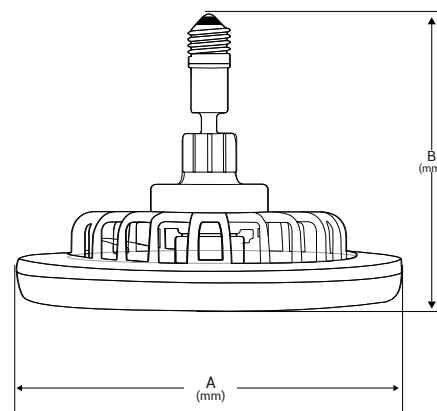


# JLV-0112

## Ventilador de techo led



MODELO	Potencia (W)	Corriente Eléctrica	Base	Dimensiones A(mm) * B(mm)	
JLV-0112	40W	350 lm	E-27	250	257



3 EN 1  
CAMBIA DE COLOR



Control remoto

### Aplicaciones Recomendadas



| Recámaras



| Comedores



| Pasillos



### Características

**Material:** Policarbonato.  
**Instalación:** En socket entrada E-27.  
**Incluye:** Control remoto.



Cabezal giratorio  
120°



JLV-01(3)



JLV-01(4)

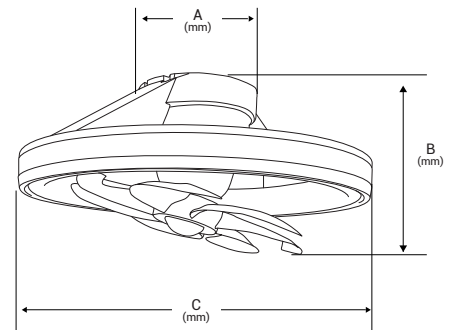


# JLV-01

## Ventilador de techo led 360°



MODELO	Potencia (W)	Flujo Luminoso	Corriente Eléctrica	Dimensiones A(mm) * B(mm) * C(mm)		
JLV-01(3)	88W máx.	4 500 lm	800mA	174	220	475
JLV-01(4)	88W máx.	4 500 lm	800mA	174	220	475



3 EN 1  
CAMBIA DE COLOR



Giro 360°



Control remoto

### Aplicaciones Recomendadas



| Salas



| Comedores



| Pasillos



### Características

**Material:** Policarbonato.  
**Instalación:** Sobreponer  
**Incluye:** Tornillos para instalación. Control remoto.



# JLV-02

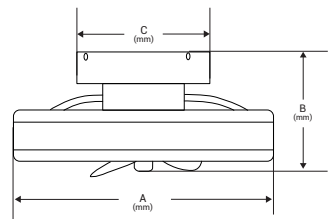
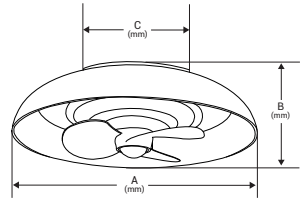
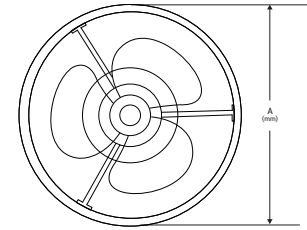
## Ventilador de techo led



MODELO	Potencia (W)	Flujo Luminoso	Corriente Eléctrica	Dimensiones A(mm) * B(mm) * C(mm)		
JLV-02(1)	88W máx.	4 500 lm	800mA	400	180	200
JLV-02(2)	88W máx.	4 500 lm	800mA	450	195	200
JLV-02(3)	88W máx.	4 500 lm	800mA	480	140	300



3 EN 1  
CAMBIA DE COLOR



### Aplicaciones Recomendadas



| Salas



| Comedores



| Pasillos



### Características

**Material:** Policarbonato.  
**Instalación:** Sobreponer  
**Incluye:** Tornillos para instalación.  
Control remoto.



Aspas transparentes



Control remoto



JLV-02(1)



JLV-02(2)



JLV-02(3)



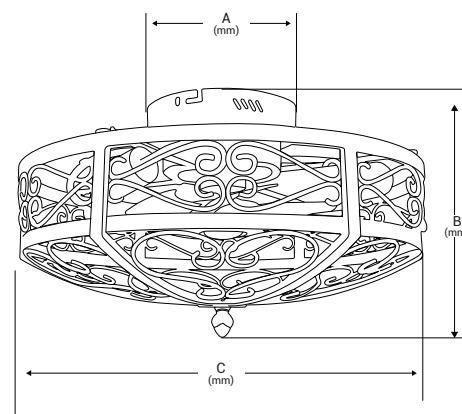


# JLV-02

## Ventilador de techo moderno



MODELO	Potencia (W)	Base	Dimensiones A(mm) * B(mm) * C(mm)		
JLV-02(06)	40W máx.	E-27	193	277	505



Capacidad máx. 20W por socket



Control remoto

### Aplicaciones Recomendadas



| Recámaras



| Baños



| Pasillos



### Características

**Material:** Aluminio y policarbonato.

**Instalación:** Sobreponer

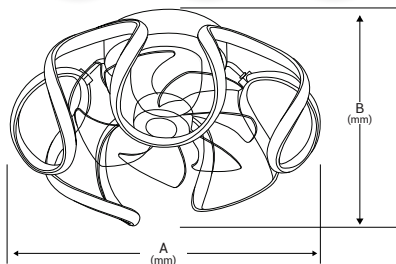
**Incluye:** Tornillos para instalación. Control remoto.



Compatible con todas las bombillas de entrada E-27

# JLV-02(5)

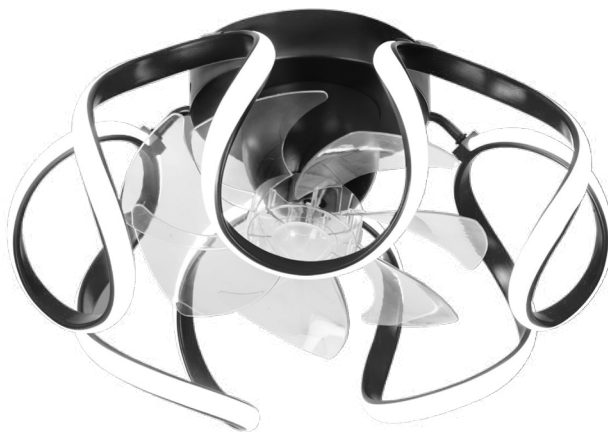
## Ventilador de techo led



3 EN 1  
CAMBIA DE COLOR



Control remoto

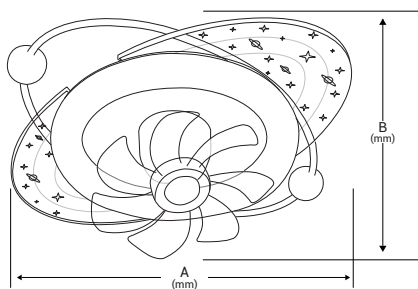


### Características

**Material:** Aluminio y acrílico.  
**Instalación:** Sobreponer  
**Incluye:** Tornillos para instalación.  
Control remoto.

# JLV-02(7)

## Ventilador de techo led



Control remoto



3 EN 1  
CAMBIA DE COLOR



### Características

**Material:** Aluminio y acrílico.  
**Instalación:** Sobreponer  
**Incluye:** Tornillos para instalación.  
Control remoto.

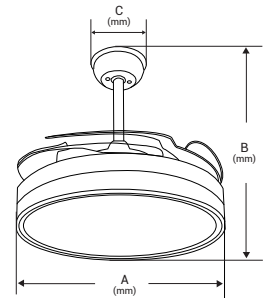


JLV-03(1)

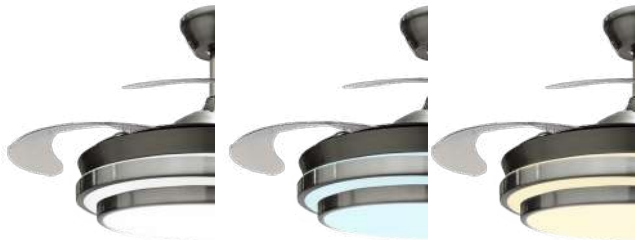
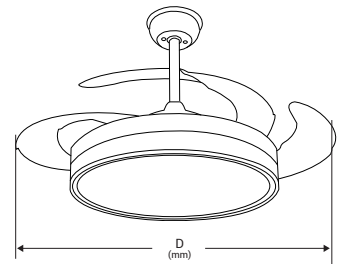
JLV-03(2)

# JLV-03

## Ventilador de techo led



MODELO	Potencia (W)	Flujo Luminoso	Corriente Eléctrica	Dimensiones A(mm) * B(mm) * C(mm) * D(mm)			
JLV-03(1)	88W máx.	4 500 lm	800mA	500	500	150	1075
JLV-03(2)	88W máx.	4 500 lm	800mA	500	500	150	1075



3 EN 1  
CAMBIA DE COLOR



Aspas retráctiles



Control remoto

### Aplicaciones Recomendadas



| Salas



| Comedores



| Pasillos



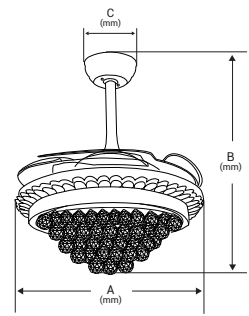
### Características

**Material:** Policarbonato.  
**Instalación:** Sobreponer  
**Incluye:** Tornillos para instalación. Control remoto.

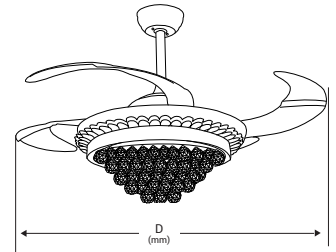


# JLV-04

## Ventilador de techo led



MODELO	Potencia (W)	Flujo Luminoso	Corriente Eléctrica	Dimensiones A(mm) * B(mm) * C(mm) * D(mm)			
JLV-04(1)	88W máx.	4 500 lm	800mA	500	580	150	1075
JLV-04(2)	88W máx.	4 500 lm	800mA	490	580	150	1075

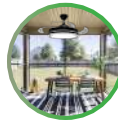


3 EN 1  
CAMBIA DE COLOR

### Aplicaciones Recomendadas



| Salas



| Comedores



| Pasillos



### Características

**Material:** Policarbonato.  
**Instalación:** Sobreponer  
**Incluye:** Tornillos para instalación. Control remoto.



Aspas retráctiles



Control remoto



JLV-04(1)

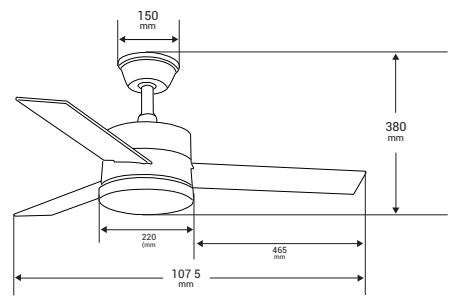


JLV-04(2)



# JLV-05

## Ventilador de techo led



MODELO	Potencia (W)	Flujo Luminoso	Corriente Eléctrica
JLV-05	88W máx.	4 500 lm	800mA



3 EN 1  
CAMBIA DE COLOR



Control remoto

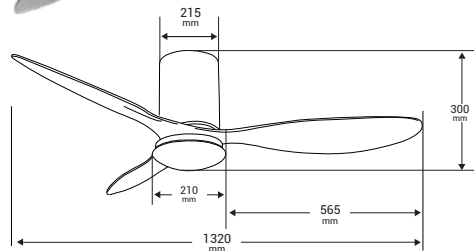


### Características

**Material:** Aluminio y acrílico.  
**Instalación:** Sobreponer  
**Incluye:** Tornillos para instalación. Control remoto.

# JLV-06

## Ventilador de techo led



MODELO	Potencia (W)	Flujo Luminoso	Corriente Eléctrica
JLV-06	88W máx.	4 500 lm	800mA



3 EN 1  
CAMBIA DE COLOR



Control remoto



### Características

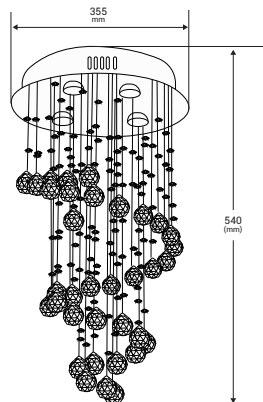
**Material:** Aluminio y acrílico.  
**Instalación:** Sobreponer  
**Incluye:** Tornillos para instalación. Control remoto.

# JLAR-3001

## Lámpara de techo



3 EN 1  
CAMBIA DE COLOR



MODELO	Potencia (W)	Flujo Luminoso	Corriente Eléctrica
JLAR-3001	30W	2 400 lm	0.23A



### Características

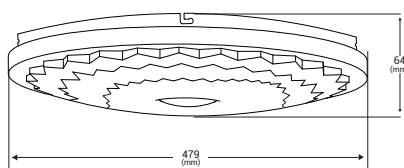
**Material:** Aluminio y policarbonato.  
**Instalación:** Sobreponer  
**Incluye:** Tornillos para instalación.

# JLAR-4002

## Lámpara de techo



3 EN 1  
CAMBIA DE COLOR



MODELO	Potencia (W)	Flujo Luminoso	Corriente Eléctrica
JLAR-4002	40W	3 000 lm	0.30A



### Características

**Material:** Aluminio y policarbonato.  
**Instalación:** Sobreponer  
**Incluye:** Tornillos para instalación.





## JLAR-5002

### Lámpara de techo



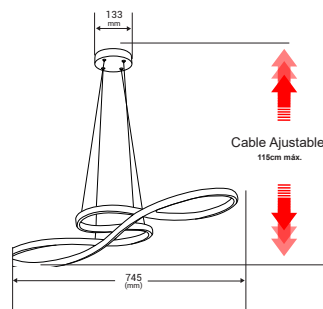
3 EN 1  
CAMBIA DE COLOR



Características

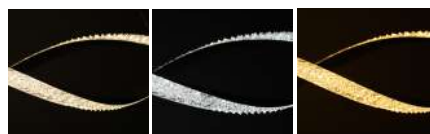
**Material:** Aluminio y policarbonato.  
**Instalación:** Sobreponer  
**Incluye:** Tornillos para instalación.

MODELO	Potencia (W)	Flujo Luminoso	Corriente Eléctrica
JLAR-5002	50W	4 000 lm	0.38A

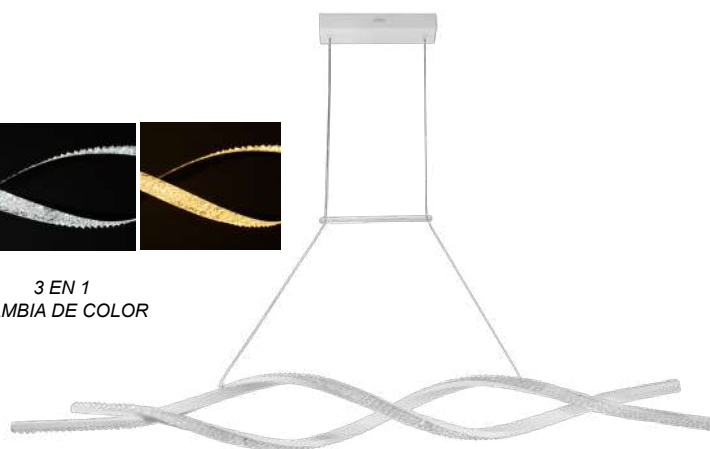


## JLAR-5005

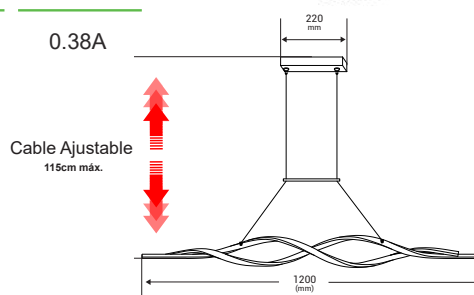
### Lámpara de techo



3 EN 1  
CAMBIA DE COLOR



MODELO	Potencia (W)	Flujo Luminoso	Corriente Eléctrica
JLAR-5005	50W	4 000 lm	0.38A



Características

**Material:** Aluminio y policarbonato.  
**Instalación:** Sobreponer  
**Incluye:** Tornillos para instalación.

# JLAR-5007

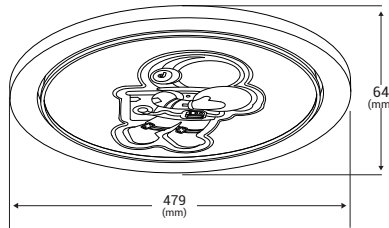
## Lámpara de techo



3 EN 1  
CAMBIA DE COLOR



MODELO	Potencia (W)	Flujo Luminoso	Corriente Eléctrica
JLAR-5007	50W	3 500 lm	0.38A



### Características

**Material:** Aluminio y policarbonato.  
**Instalación:** Sobreponer  
**Incluye:** Tornillos para instalación.

# JLAR-5006

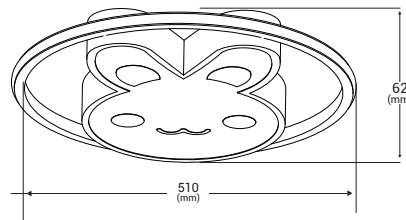
## Lámpara de techo



3 EN 1  
CAMBIA DE COLOR



MODELO	Potencia (W)	Flujo Luminoso	Corriente Eléctrica
JLAR-5006	50W	3 500 lm	0.38A



### Características

**Material:** Aluminio y policarbonato.  
**Instalación:** Sobreponer  
**Incluye:** Tornillos para instalación.





## JLAR-5009

### Lámpara de techo



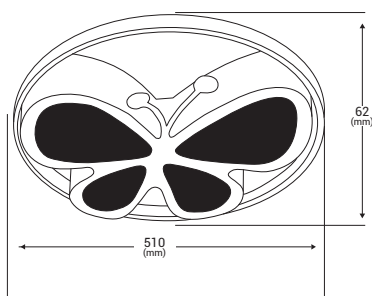
3 EN 1  
CAMBIA DE COLOR



#### Características

**Material:** Aluminio y policarbonato.  
**Instalación:** Sobreponer  
**Incluye:** Tornillos para instalación.

MODELO	Potencia (W)	Flujo Luminoso	Corriente Eléctrica
JLAR-5009	50W	3 500 lm	0.38A

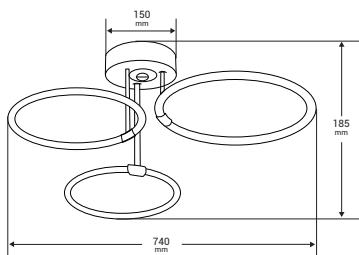


## JLAR-5030

### Lámpara de techo



MODELO	Potencia (W)	Flujo Luminoso	Corriente Eléctrica
JLAR-5030	50W	4 250 lm	420mA



#### Características

**Material:** Aluminio y policarbonato.  
**Instalación:** Sobreponer  
**Incluye:** Tornillos para instalación.



# JLAR-6001

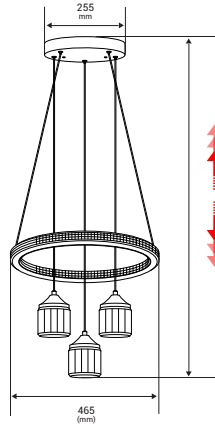
## Lámpara de techo



MODELO	Potencia (W)	Flujo Luminoso	Corriente Eléctrica
JLAR-6001	60W	4 800 lm	0.46A



3 EN 1  
CAMBIA DE COLOR



Cable Ajustable  
115cm máx.



### Características

**Material:** Aluminio y policarbonato.  
**Instalación:** Sobreponer  
**Incluye:** Tornillos para instalación.

# JLAR6002

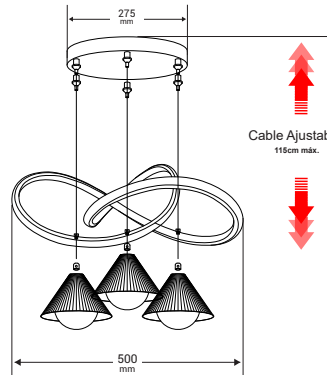
## Lámpara de techo



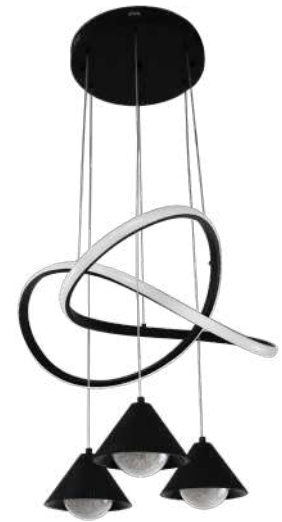
MODELO	Potencia (W)	Flujo Luminoso	Corriente Eléctrica
JLAR-6002	50W	4 800 lm	0.46A



3 EN 1  
CAMBIA DE COLOR



Cable Ajustable  
115cm máx.



### Características

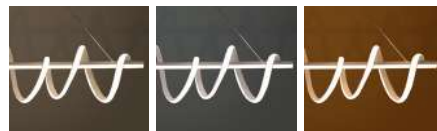
**Material:** Aluminio y policarbonato.  
**Instalación:** Sobreponer  
**Incluye:** Tornillos para instalación.





## JLAR-8002

### Lámpara de techo



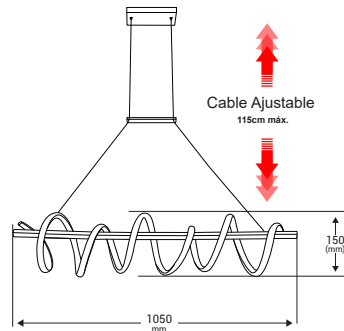
3 EN 1  
CAMBIA DE COLOR



#### Características

**Material:** Aluminio y policarbonato.  
**Instalación:** Sobreponer  
**Incluye:** Tornillos para instalación.

MODELO	Potencia (W)	Flujo Luminoso	Corriente Eléctrica
JLAR-8002	80W	6 400 lm	0.61A

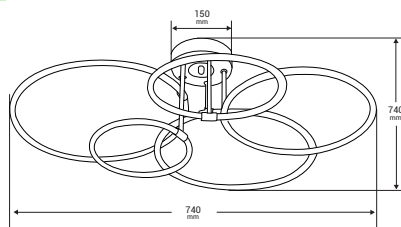


## JLAR-8050

### Lámpara de techo



MODELO	Potencia (W)	Flujo Luminoso	Corriente Eléctrica
JLAR-8050	80W	6 800lm	680mA



#### Características

**Material:** Aluminio y policarbonato.  
**Instalación:** Sobreponer  
**Incluye:** Tornillos para instalación.

# JLAR-9001

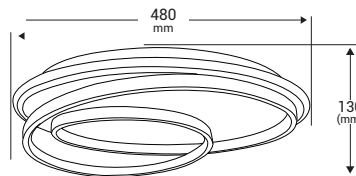
## Lámpara de techo



MODELO	Potencia (W)	Flujo Luminoso	Corriente Eléctrica
JLAR-9001	90W	7 200 lm	0.77A



3 EN 1  
CAMBIA DE COLOR



### Características

**Material:** Aluminio y policarbonato.  
**Instalación:** Sobreponer  
**Incluye:** Tornillos para instalación.

# JLAR-15002

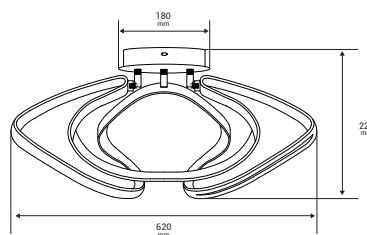
## Lámpara de techo



MODELO	Potencia (W)	Flujo Luminoso	Corriente Eléctrica
JLAR-15002	150W	12 000 lm	1.15A



3 EN 1  
CAMBIA DE COLOR



### Características

**Material:** Aluminio y policarbonato.  
**Instalación:** Sobreponer  
**Incluye:** Tornillos para instalación.

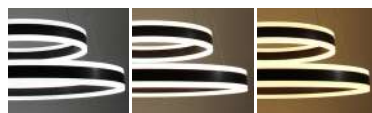






# JLAR-11001

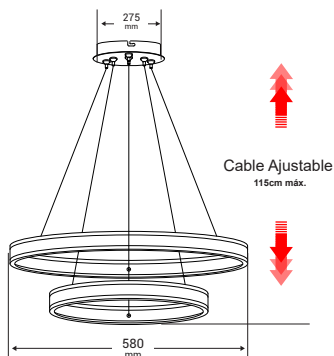
## Lámpara de techo



3 EN 1  
CAMBIA DE COLOR



MODELO	Potencia (W)	Flujo Luminoso	Corriente Eléctrica
JLAR-11001	110W	8 800 lm	0.85A



### Características

**Material:** Aluminio y policarbonato.  
**Instalación:** Sobreponer  
**Incluye:** Tornillos para instalación.

# JLAR-15001

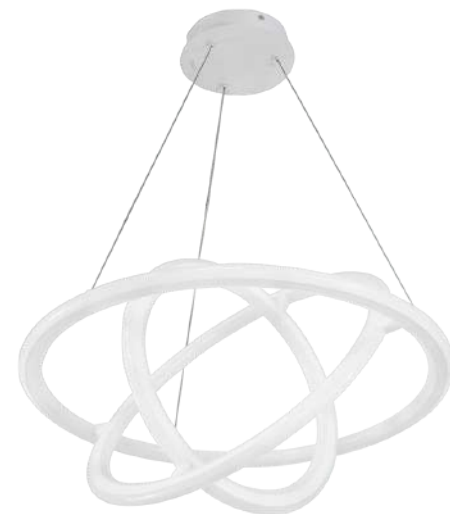
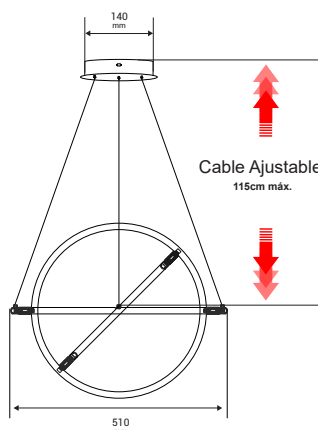
## Lámpara de techo



3 EN 1  
CAMBIA DE COLOR



MODELO	Potencia (W)	Flujo Luminoso	Corriente Eléctrica
JLAR-15001	150W	12 000 lm	1.15A



### Características

**Material:** Aluminio y policarbonato.  
**Instalación:** Sobreponer  
**Incluye:** Tornillos para instalación.

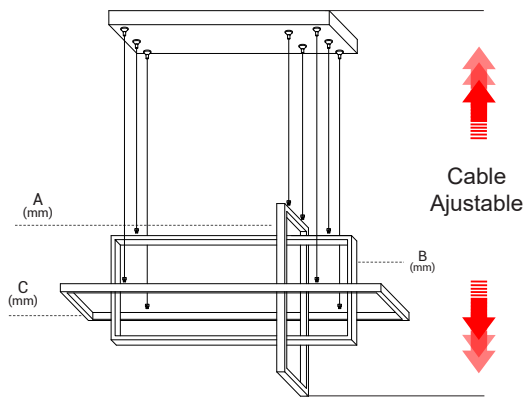
# JLAR

## Lámpara de techo



MODELO	Potencia (W)	Flujo Luminoso	Corriente Eléctrica
JLAR-10001	100W	8 000 lm	0.77A
JLAR-10002	100W	8 000 lm	0.77A

3 EN 1  
CAMBIA DE COLOR



A. 420\*220\*20  
B. 600\*260\*20  
C. 800\*300\*20

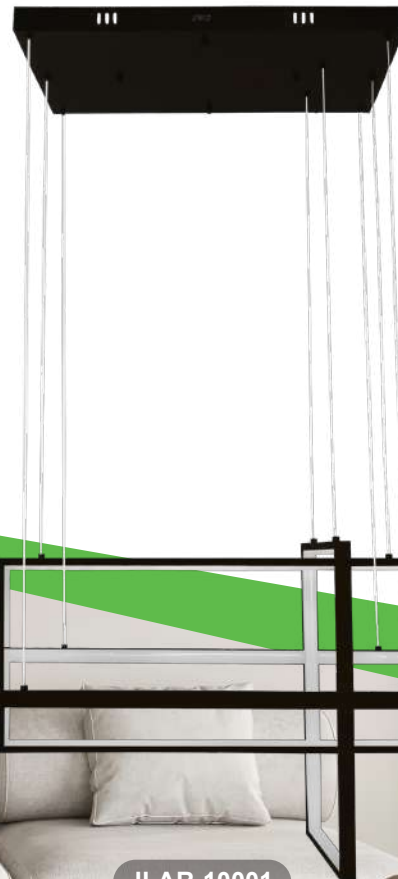


### Características

**Material:** Aluminio y policarbonato.

**Instalación:** Sobreponer

**Instalación:** Tornillos para instalación.



JLAR-10001



JLAR-10002



# JLC-N02212

## Lámpara colgante



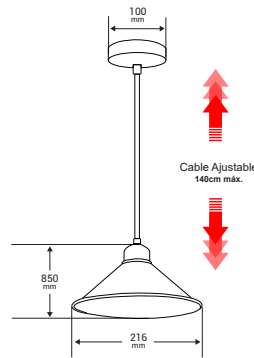
MODELO	Potencia (W)
JLC-N02212	50W máx.



Sobreponer en Techo



Entrada E-27



### Características

**Material:** Metal acabado mate.  
**Instalación:** Sobreponer  
**Incluye:** Tornillos para instalación.

# JLC-N03522

## Lámpara colgante



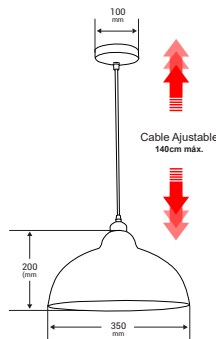
MODELO	Potencia (W)
JLC-N03522	50W máx.



Sobreponer en Techo



Entrada E-27



### Características

**Material:** Metal acabado mate.  
**Instalación:** Sobreponer  
**Incluye:** Tornillos para instalación.

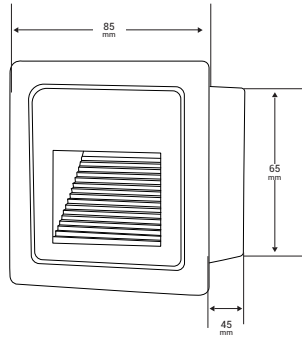


# JPAA-0301

## Arbotante de pared



MODELO	Potencia (W)	Flujo Luminoso	Corriente Eléctrica
JPAA-0301	3W	270 lm	24 mA



### Características

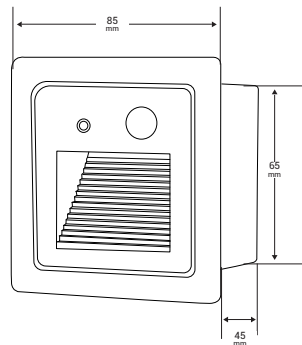
**Material:** Aluminio y policarbonato.  
**Instalación:** Empotrar  
**Incluye:** Tornillos para instalación.

# JPAA-0302

## Arbotante de pared



MODELO	Potencia (W)	Flujo Luminoso	Corriente Eléctrica
JPAA-0302	3W	270 lm	24mA



### Características

**Material:** Aluminio y policarbonato.  
**Instalación:** Empotrar  
**Incluye:** Tornillos para instalación.



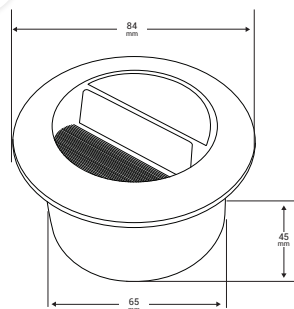


## JPAA-0303

### Arbotante de pared



MODELO	Potencia (W)	Flujo Luminoso	Corriente Eléctrica
JPAA-0303	3W	270 lm	24mA



#### Características

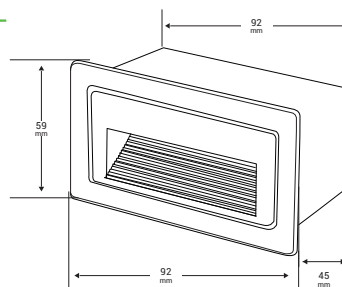
**Material:** Aluminio y policarbonato.  
**Instalación:** Empotrar.  
**Incluye:** Tornillos para instalación.

## JPAA-0304

### Arbotante de pared



MODELO	Potencia (W)	Flujo Luminoso	Corriente Eléctrica
JPAA-0304	3W	270 lm	24mA



#### Características

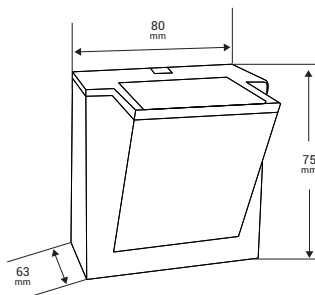
**Material:** Aluminio y policarbonato.  
**Instalación:** Empotrar.  
**Incluye:** Tornillos para instalación.

# JPAA-0306

## Arbotante de pared



MODELO	Potencia (W)	Flujo Luminoso	Corriente Eléctrica
JPAA-0306	3W	165 lm	24 mA



### Características

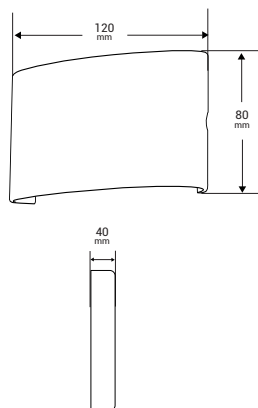
**Material:** Aluminio y policarbonato.  
**Instalación:** Sobreponer  
**Incluye:** Accesorios para instalación.

# JPAA-0401

## Arbotante de pared



MODELO	Potencia (W)	Flujo Luminoso	Corriente Eléctrica
JPAA-0401	4W	220 lm	31 mA



### Características

**Material:** Aluminio y policarbonato.  
**Instalación:** Sobreponer  
**Incluye:** Accesorios para instalación.





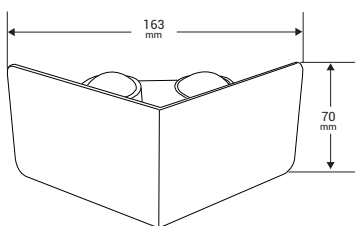


## JPAA-0407

### Arbotante de pared



MODELO	Potencia (W)	Flujo Luminoso	Corriente Eléctrica
JPAA-0407	4W	220 lm	31mA



#### Características

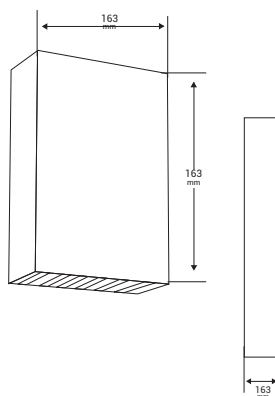
**Material:** Aleación de aluminio, lupa de cristal templado.  
**Instalación:** Sobreponer  
**Incluye:** Tornillos para instalación.

## JPAA-0408

### Arbotante de pared



MODELO	Potencia (W)	Flujo Luminoso	Corriente Eléctrica
JPAA-0408	4W	360 lm	31mA



#### Características

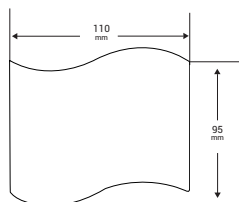
**Material:** Aleación de aluminio, lupa de cristal templado.  
**Instalación:** Empotrar  
**Incluye:** Tornillos para instalación.

# JPAA-0409

## Arbotante de pared



MODELO	Potencia (W)	Flujo Luminoso	Corriente Eléctrica
JPAA-0409	4W	220 lm	31mA



### Características

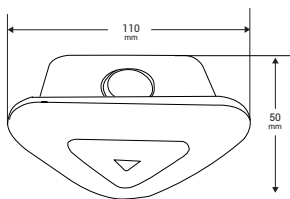
**Material:** Aleación de aluminio, lupa de cristal templado.  
**Instalación:** Sobreponer  
**Incluye:** Tornillos para instalación.

# JPAA-0512

## Arbotante de pared



MODELO	Potencia (W)	Flujo Luminoso	Corriente Eléctrica
JPAA-0512	5W	275 lm	39mA



### Características

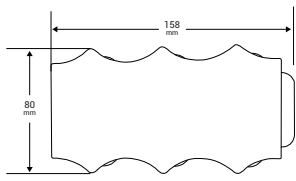
**Material:** Aleación de aluminio, lupa de cristal templado.  
**Instalación:** Sobreponer  
**Incluye:** Tornillos para instalación.





# JPAA-0610

## Arbotante de pared



MODELO	Potencia (W)	Flujo Luminoso	Corriente Eléctrica
JPAA-0610	6W	300 lm	47mA



**Características**

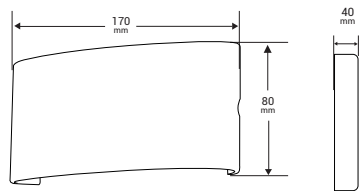
**Materia:** Aleación de aluminio, lupa de cristal templado.  
**Instalación:** Sobreponer  
**Incluye:** Tornillos para instalación.

# JPAA-0603

## Arbotante de pared



MODELO	Potencia (W)	Flujo Luminoso	Corriente Eléctrica
JPAA-0603	6W	300 lm	47mA



**Características**

**Materia:** Aleación de aluminio, lupa de cristal templado.  
**Instalación:** Sobreponer  
**Incluye:** Tornillos para instalación.

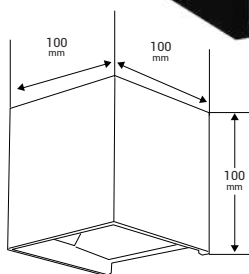


# JPAA-0604

## Arbotante de pared



MODELO	Potencia (W)	Flujo Luminoso	Corriente Eléctrica
JPAA-0604	6W	330 lm	47mA



### Características

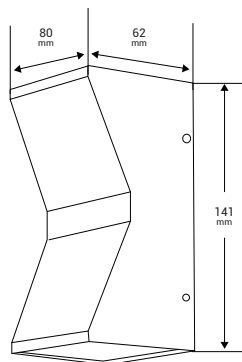
**Material:** Aleación de aluminio, lupa de cristal templado.  
**Instalación:** Sobreponer  
**Incluye:** Tornillos para instalación.

# JPAA-0605

## Arbotante de pared



MODELO	Potencia (W)	Flujo Luminoso	Corriente Eléctrica
JPAA-0605	6W	330 lm	47mA



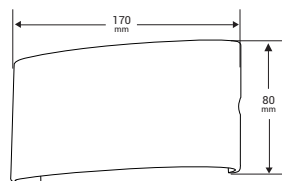
### Características

**Material:** Aleación de aluminio, lupa de cristal templado.  
**Instalación:** Sobreponer  
**Incluye:** Tornillos para instalación.



# JPAA-0602

## Arbotante de pared



MODELO	Potencia (W)	Flujo Luminoso	Corriente Eléctrica
JPAA-0602	6W	330 lm	47mA

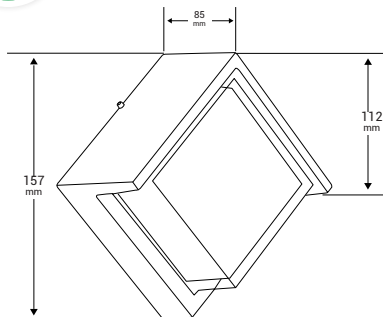


### Características

**Material:** Aleación de aluminio, lupa de cristal templado.  
**Instalación:** Sobreponer  
**Incluye:** Tornillos para instalación.

# JPAA-0701

## Arbotante de pared



MODELO	Potencia (W)	Flujo Luminoso	Corriente Eléctrica
JPAA-0701	7W	630 lm	55mA



### Características

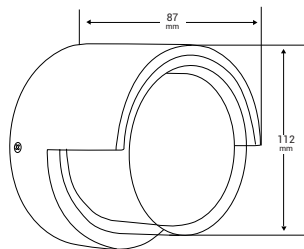
**Material:** Aleación de aluminio, lupa de cristal templado.  
**Instalación:** Sobreponer  
**Incluye:** Tornillos para instalación.

# JPAA-0702

## Arbotante de pared



MODELO	Potencia (W)	Flujo Luminoso	Corriente Eléctrica
JPAA-0702	7W	630 lm	55mA



### Características

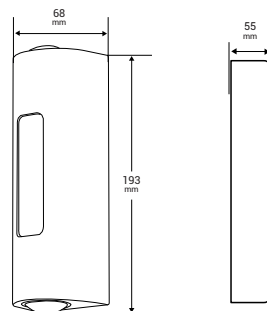
**Material:** Aleación de aluminio, lupa de cristal templado.  
**Instalación:** Sobreponer  
**Incluye:** Tornillos para instalación.

# JPAA-1208

## Arbotante de pared



MODELO	Potencia (W)	Flujo Luminoso	Corriente Eléctrica
JPAA-1208	12W	660 lm	94mA



### Características

**Material:** Aleación de aluminio, lupa de cristal templado.  
**Instalación:** Sobreponer  
**Incluye:** Tornillos para instalación.





# JPAA-1411

## Arbotante de pared



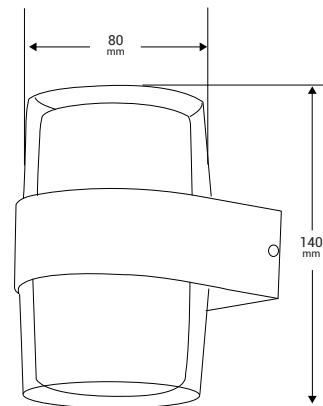
MODELO	Potencia (W)	Flujo Luminoso	Corriente Eléctrica
JPAA-1411	14W	770 lm	110mA



Material de acrílico



Sobreponer sobre pared



### Aplicaciones Recomendadas



| Patios



| Salones



| Fachadas



### Características

**Material:** Aleación de aluminio y lupa de cristal templado.

**Instalación:** Sobreponer

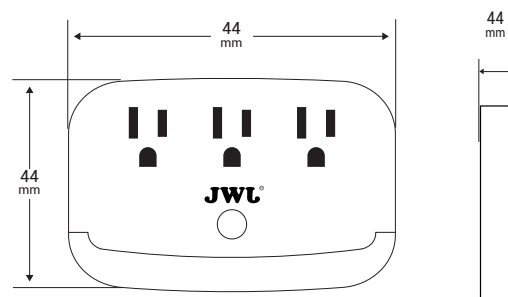
**Incluye:** Tornillos para instalación.

# JMC-06

## Multicontacto con luz nocturna



MODELO	Potencia (W)	Corriente eléctrica
JMC-06	1W	AC 15A 125VAC 1875



Botón manual



Sensor de luz nocturna



Enchufe tipo B

### Aplicaciones Recomendadas



Recámaras



Baños



Equipos de cómputo



### Características

**Material:** Policarbonato.

**Instalación:** Sobreponer



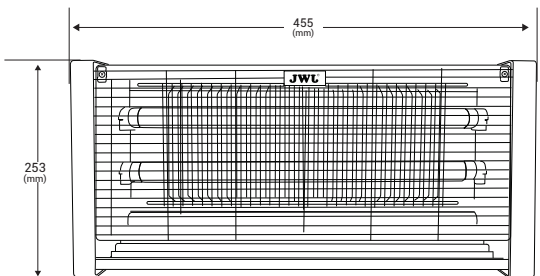


# JLMM-20

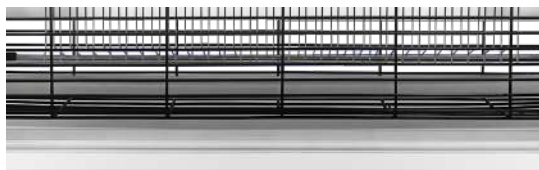
## Lámpara mata mosquitos eléctrico

-   
 Voltaje  
110V~  
50/60Hz
-   
 Sin pesticidas
-   
 No  
Dimeable
- IP20  
 Índice de  
protección
-   
 Luz  
Ultravioleta

MODELO	Potencia (W)
JLMM-20	20W






Doble lámpara de 10W



Bandeja para retirar los mosquitos

### Aplicaciones Recomendadas

- 
Comedores
- 
Almacenes
- 
Salas



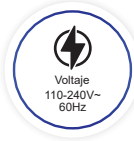
### Características

**Material:** Aluminio y Policarbonato.  
**Instalación:** Colgado/Portable/ Apoyo.  
**Incluye:** Cadena para colgar.

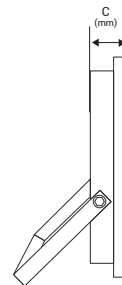
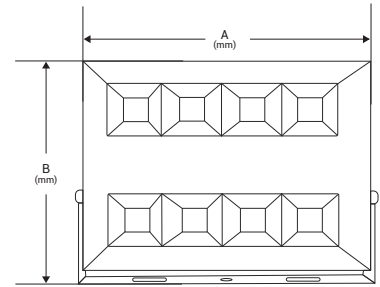


# JLRE-C

## Reflector led COB



MODELO	Potencia (W)	Flujo Luminoso	Corriente Eléctrica	Dimensiones A(mm) * B(mm) * C(mm)		
JLRE-C10	10W	1 200 lm	140mA	102	90	35
JLRE-C30	30W	2 700 lm	210-460mA	178	190	35
JLRE-C50	50W	4 500 lm	210-460mA	205	215	35
JLRE-C100	100W	9 000 lm	0.76-1.43A	275	235	35
JLRE-C200	200W	18 000 lm	1.53-2.86A	390	335	35
JLRE-C300	300W	28 000 lm	2.47A	450	320	35
JLRE-C400	400W	38 000 lm	2.8A	500	345	35



Buena disipación de calor



Diseño delgado



LED'S COB de alta potencia

### Aplicaciones Recomendadas



| Centros deportivos



| Entradas



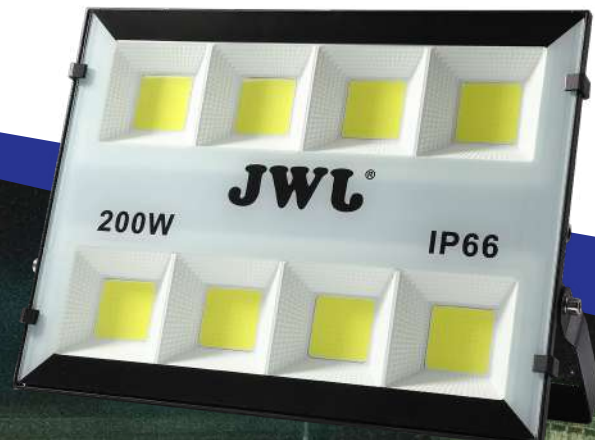
| Canchas



### Características

**Material:** Aluminio y vidrio templado.

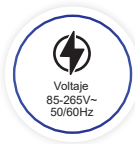
**Instalación:** Sobreponer



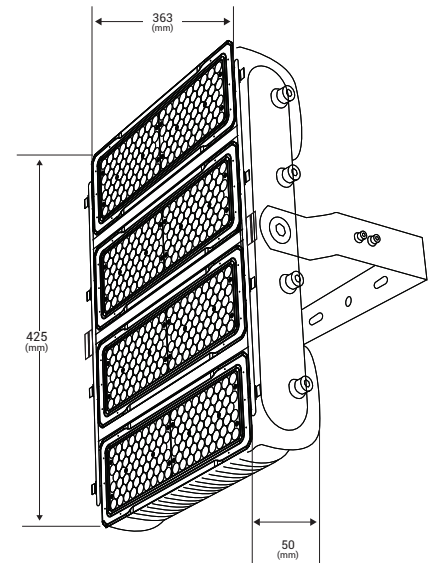


# JLRE-P400

## Reflector led para estadios



MODELO	Potencia (W)	Flujo Luminoso	Corriente Eléctrica
JLRE-P400	400W	48 000 lm	3,30A



Led's de alta potencia



Rotación por  
modulos de 90°

### Aplicaciones Recomendadas



| Centros deportivos



| Entradas



| Canchas



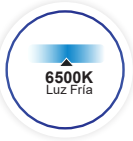
### Características

**Material:** Aluminio y vidrio templado.  
**Instalación:** Sobreponer  
**Incluye:** Tornillos para instalación.

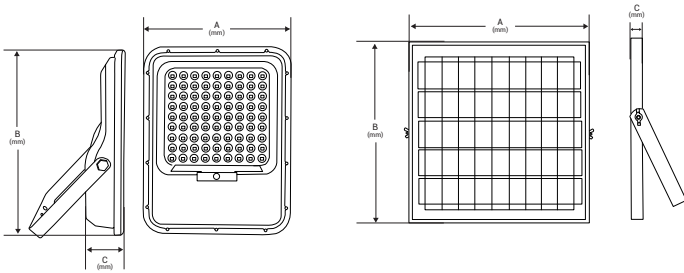


# JLRE-SOL01

## Reflector led con panel solar



MODELO	Potencia (W)	Batería de litio	Dimensiones Reflector A(mm) * B(mm) * C(mm)			Dimensiones Panel Solar A(mm) * B(mm) * C(mm)		
JLRE-SOL01-100	100W	3.2 VDC	180	230	50	290	350	16
JLRE-SOL01-150	150W	3.2 VDC	205	260	50	350	350	16
JLRE-SOL01-200	200W	3.2 VDC	246	290	50	350	450	17



Las dimensiones varían según la potencia verifique la tabla de dimensiones por modelo.

### Aplicaciones Recomendadas



| Entradas



| Estacionamientos



| Patios



### Características

**Material:** Aluminio y policarbonato.

**Instalación:** Sobreponer

**Incluye:** Tornillos para instalación.



Carga de día

Encendido automático de noche





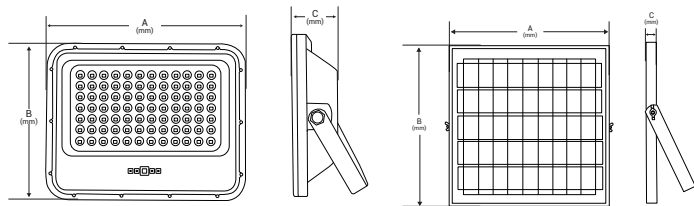


# JLRE-SOL01N

## Reflector led con panel solar

-   
Luz solar
-   
Vida útil  
50 000 h
-   
120°  
Angulo  
de luz
-   
Dimeable
-   
IP66  
Índice de  
protección
-   
6500K  
Luz Fría

MODELO	Potencia (W)	Batería de litio	Dimensiones Reflector A(mm) * B(mm) * C(mm)			Dimensiones Panel Solar A(mm) * B(mm) * C(mm)		
JLRE-SOL01-100N	100W	3.2 VDC	230	177	50	235	351	16
JLRE-SOL01-200N	200W	3.2 VDC	260	200	50	350	350	16
JLRE-SOL01-300N	300W	3.2 VDC	290	224	50	351	452	16



Las dimensiones varían según la potencia verifique la tabla de dimensiones por modelo.



Carga de día

Encendido automático de noche

### Aplicaciones Recomendadas



| Entradas



| Estacionamientos



| Patios



### Características

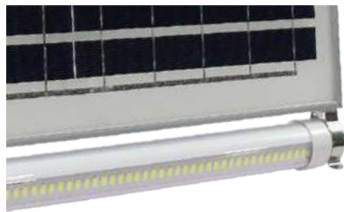
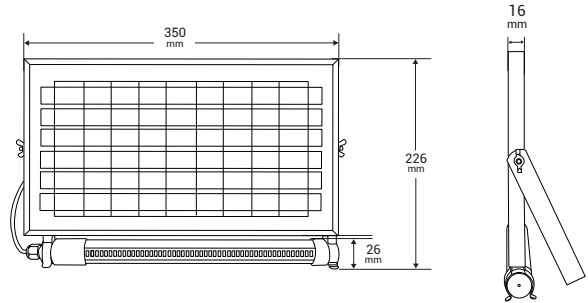
**Material:** Aluminio y policarbonato.  
**Instalación:** Sobreponer  
**Incluye:** Tornillos para instalación.

# JLRE-SOL01

## Panel solar con tubo integrado



MODELO	Potencia (W)	Batería
JLRE-SOL01-50	50W	3.7 VDC



Tubo led



Control remoto

### Aplicaciones Recomendadas



| Entradas



| Estacionamientos



| Patios



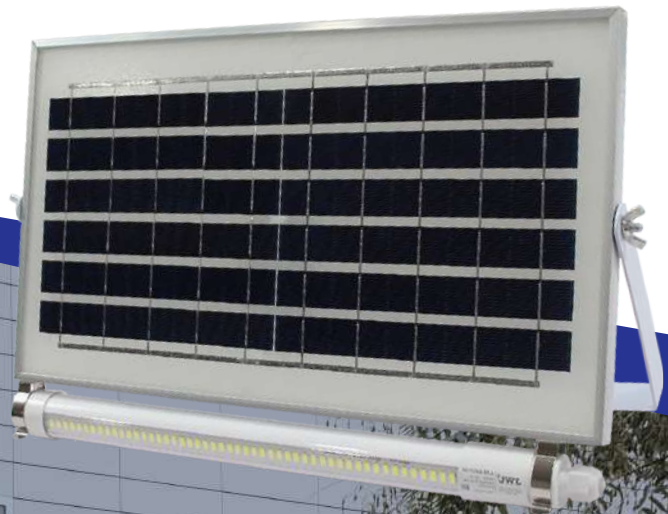
### Características

**Material:** Aluminio y policarbonato.  
**Instalación:** Sobreponer  
**Incluye:** Tornillos para instalación.



Carga de día

Encendido automático de noche





# JLRE-L

## Reflector led tipo lupa

Voltaje  
110-240V~  
60Hz

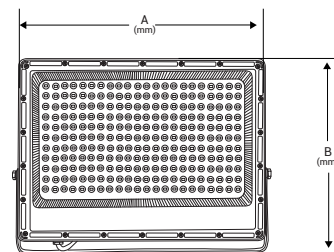
50h  
Vida útil  
50 000 h

120°  
Angulo  
de luz

No  
Dimeable

IP66  
Índice de  
protección

6500K  
Luz Fria



MODELO	Potencia (W)	Flujo Luminoso	Corriente Eléctrica	Dimensiones A(mm)*B(mm)*C(mm)		
JLRE-L30	30W	3000 lm	136-250mA	150	125	22
JLRE-L50	50W	5000 lm	210-460mA	206	161	22
JLRE-L100	100W	10 000 lm	0,76-1,43A	272	212	22
JLRE-L200	200W	20 000 lm	1,53-2,86A	379	282	25



Acabado en lupa



Material anticorrosión y rápida disipación de calor



Base ajustable hasta 180°

### Aplicaciones Recomendadas



| Entradas



| Estacionamientos



| Patios



### Características

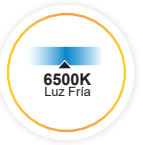
**Material:**Aluminio y policarbonato.  
**Instalación:** Sobreponer  
**Incluye:** Tornillos para instalación.



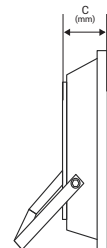
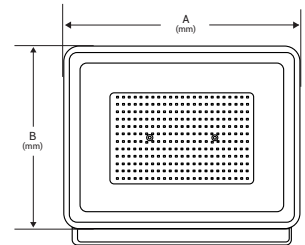
# JLRE-E

## Reflector led

نسب®  
Compra más, ahorra más



MODELO	Potencia (W)	Flujo Luminoso	Corriente Eléctrica	Dimensiones A(mm) * B(mm) * C(mm)		
JLRE-E30	30W	2 400 lm	210-460mA	145	110	30
JLRE-E50	50W	4 000 lm	210-460mA	193	147	35
JLRE-E100	100W	8 000 lm	0,76-1,43A	255	196	37
JLRE-E200	200W	16 000 lm	1,53-2,86A	370	270	40
JLRE-E300	300W	24 000 lm	2,47A	427	323	45



LED'S SMD



Buena disipación



Base ajustable hasta 180°

### Aplicaciones Recomendadas



| Entradas



| Estacionamientos



| Patios



### Características

**Material:** Aluminio y policarbonato.

**Instalación:** Sobreponer

**Incluye:** Tornillos para instalación.





# JLRE-T

## Reflector led tipo lupa

Voltaje  
110-240V-  
60Hz

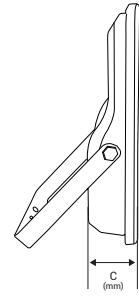
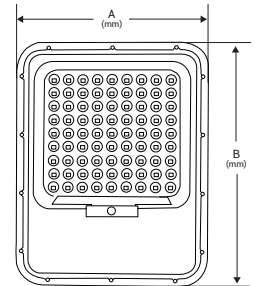
50h  
Vida útil  
50 000 h

130°  
Ángulo  
de luz

No  
Dimeable

IP66  
Índice de  
protección

6500K  
Luz Fría



MODELO	Potencia (W)	Flujo Luminoso	Corriente Eléctrica	Dimensiones A(mm) * B(mm) * C(mm)		
JLRE-T30	30W	3000 lm	136-250mA	160	140	25
JLRE-T50	50W	5000 lm	210-460mA	200	174	26
JLRE-T100	100W	10 000 lm	0,76-1,43A	220	255	30
JLRE-T200	200W	20 000 lm	1,53-2,86A	300	345	35
JLRE-T300	300W	30 000 lm	2.74A	325	375	35



Acabado en lupa



Material anticorrosión y rápida disipación de calor



Base ajustable hasta 180°

### Aplicaciones Recomendadas



| Entradas



| Estacionamientos



| Patios



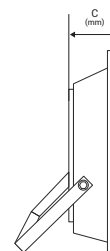
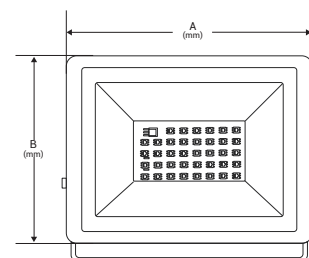
### Características

- Material:** Aluminio y policarbonato.
- Instalación:** Sobreponer
- Incluye:** Tornillos para instalación.



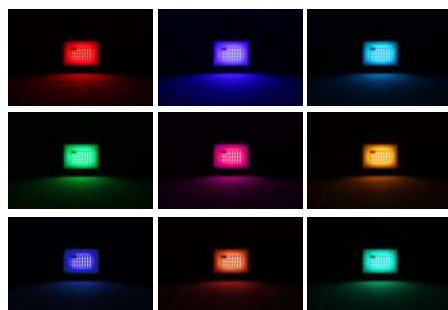
# JLRE-N

## Reflector led multicolor



Las dimensiones varían según la potencia verifique la tabla de dimensiones por modelo.

MODELO	Potencia (W)	Flujo Luminoso	Corriente Eléctrica	Dimensiones A(mm) * B(mm) * C(mm)		
JLRE-10N	10W	900 lm	45-80mA	110	85	20
JLRE-20N	20W	1 800 lm	210-460mA	118	93	25
JLRE-30N	30W	2 700 lm	210-460mA	145	110	25
JLRE-50N	50W	4 500 lm	210-460mA	195	150	30



Diferentes escenas predefinidas de color



Control remoto

### Aplicaciones Recomendadas



| Entradas



| Estacionamientos



| Patios



### Características

**Material:** Aluminio y policarbonato.

**Instalación:** Sobreponer

**Incluye:** Tornillos para instalación.



LED's RGB

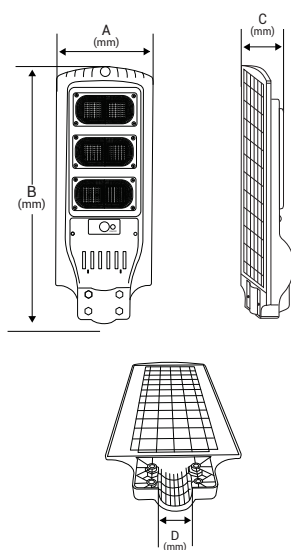
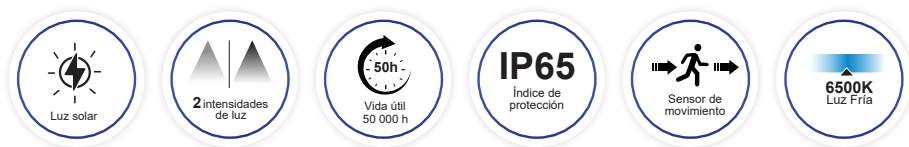






# JALP-SOL01

## Luminaria urbana all in one



MODELO	Potencia (W)	Flujo Luminoso	Batería	Dimensiones			
				A(mm)	B(mm)	C(mm)	D(mm)
JALP-SOL01-40	40W	840 - 4 200 lm	6VDC	140	400	60	50
JALP-SOL01-80	80W	1 640 - 8 200 lm	6VDC	185	530	60	50
JALP-SOL01-120	120W	2 500 - 12 500 lm	6VDC	190	620	60	50
JALP-SOL01-160	160W	3 040 - 15 200 lm	6VDC	220	640	60	50

### Accesorios

\*No incluidos se vende por separado



**JALP-ACC01**  
Brazo para luminaria  
material de aluminio



Sensor de movimiento que  
aumenta y disminuye la luz



Panel solar  
intrgrado



### Características

**Material:** Aluminio y policarbonato.

**Instalación:**

Sobre poste o base.

**Incluye:**

Tornillos para instalación.



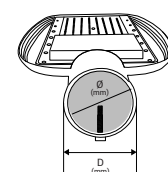
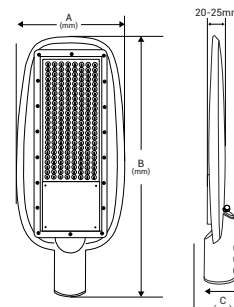
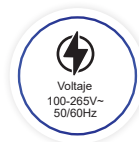
Apagado  
automático de día



Encendido  
automático de noche

# JALP02-X

## Luminaria urbana con fotocelda



Las dimensiones varían según la potencia verifique la tabla de dimensiones por modelo.

MODELO	Potencia (W)	Flujo Luminoso	Corriente Eléctrica	Dimensiones A(mm) * B(mm) * C(mm) D(mm)			
JALP02-50X	50W	5 000 lm	0.274A	160	390	78	65
JALP02-100X	100W	10 000 lm	0.454A	200	465	78	65
JALP02-150X	150W	15 000 lm	0.634A	525	215	78	65
JALP02-200X	200W	20 000 lm	0.823A	600	245	78	65



Apagado automático de día

Encendido automático de noche



Fotocelda integrada

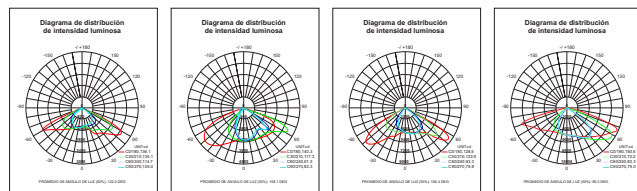


Led's tipo lupa



### Características

- Material:** Aluminio y policarbonato.
- Instalación:** Sobreponer
- Incluye:** Tornillos para instalación.
- \*No incluye brazo



JALP02-50X

JALP02-100X

JALP02-150X

JALP02-200X

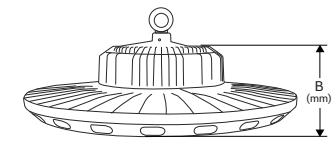
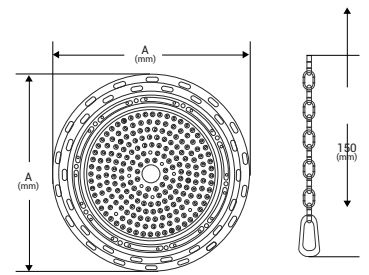






# JLRE-UFO

## Luminario high bay



Las dimensiones varían según la potencia verifique la tabla de dimensiones por modelo.

MODELO	Potencia (W)	Flujo Luminoso	Corriente Eléctrica	Dimensiones A(mm) * B(mm)
JLRE-UFO100	100W	14 000 lm	455mA	260 130
JLRE-UFO150	150W	21 000 lm	680mA	325 140
JLRE-UFO200	200W	28 000 lm	930mA	500 150



Buena disipación



### Aplicaciones Recomendadas



| Talleres



| Naves industriales

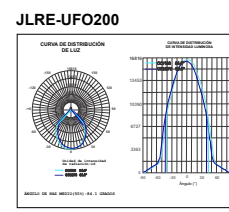
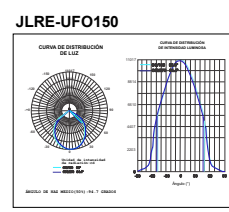
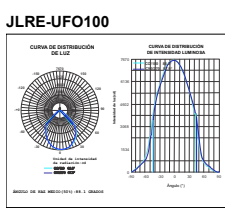


| Almacenes



### Características

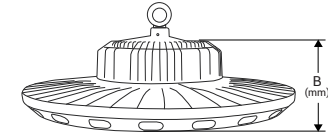
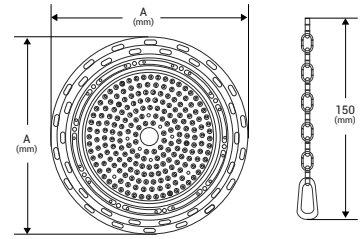
**Material:** Aluminio y policarbonato.  
**Instalación:** Sobreponer  
**Incluye:** Tornillos para instalación.





# JLRE-UFO-X

## Luminario high bay



Las dimensiones varían según la potencia verifique la tabla de dimensiones por modelo.

MODELO	Potencia (W)	Flujo Luminoso	Corriente Eléctrica	Dimensiones A(mm) * B(mm)
JLRE-UFO100X	100W	14 000 lm	455mA	290 99
JLRE-UFO150X	150W	21 000 lm	680mA	340 105
JLRE-UFO200X	200W	28 000 lm	930mA	385 109



Diseño más delgado

### Aplicaciones Recomendadas



| Talleres



| Naves industriales



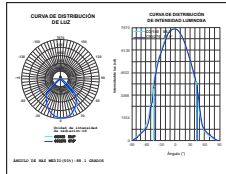
| Almacenes



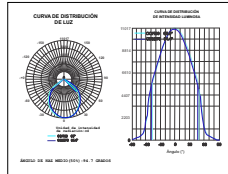
### Características

- Material:** Aluminio y policarbonato.
- Instalación:** Sobreponer
- Incluye:** Tornillos para instalación.

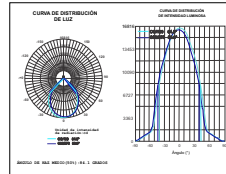
JLRE-UFO100



JLRE-UFO150

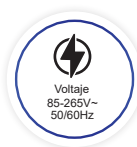


JLRE-UFO200

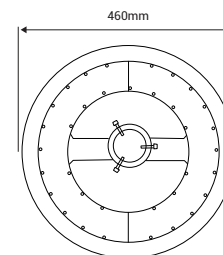
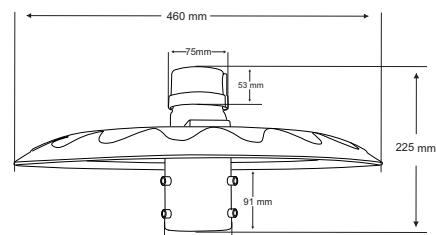


# JLRE-UFO100T

## Luminaria urbana



MODELO	Potencia (W)	Flujo Luminoso	Corriente Eléctrica
JLRE-UFO100T	100W	13 000lm	455mA



Placa de leds



Fotocelda



Instalación sobre poste

### Aplicaciones Recomendadas



| Parques



| Estacionamientos



| Malecones



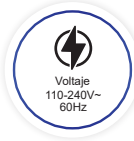
### Características

**Material:** Aluminio y policarbonato.  
**Instalación:** Sobreponer  
**Incluye:** Tornillos para instalación.

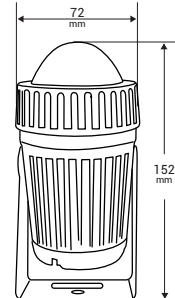
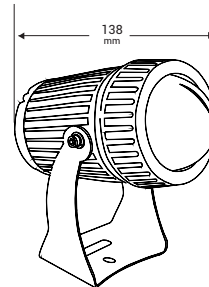


# JLW

## Lámpara led cañon de luz



MODELO	Potencia (W)	Flujo Luminoso	Corriente Eléctrica
JLW-10	10W	1 200 lm	80mA



### Accesorios

\*No incluidos se vende por separado



**JLLE07-ACC**  
Punta / Estaca  
Aleación de Aluminio  
150 mm.



Colores disponibles



Cabezal giratorio hasta 90°

### Aplicaciones Recomendadas



| Salones



| Edificios



| Monumentos



### Características

**Material:** Aluminio y vidrio templado.

**Instalación:** Empotrado en piso, pasto o tierra.





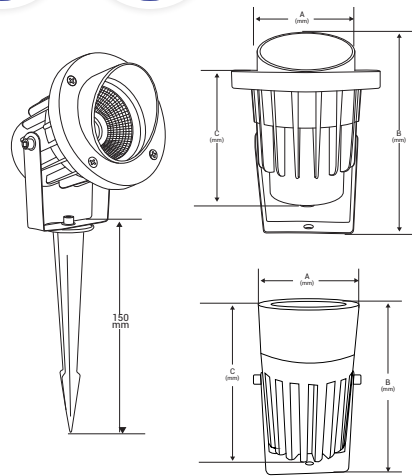


# JLLE / JLLE-N

## Lámpara para jardín con estaca

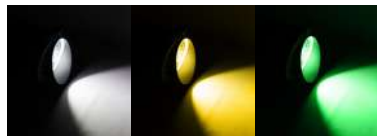


MODELO	Potencia (W)	Flujo Luminoso	Corriente Eléctrica	Dimensiones A(mm) * B(mm) *C(mm)		
JLLE-07	7W	700 lm	55mA	55	90	108
JLLE-09N	9W	900 lm	70mA	77	100	125
JLLE-12N	12W	1 200 lm	120mA	99	105	133



### Accesorios

\*No incluidos se vende por separado



Colores disponibles



**JLLE07-ACC**  
Punta / Estaca  
Aleación de Aluminio  
150 mm.



Cabezal giratorio hasta 90°



Cuerpo de aluminio

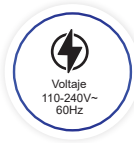


### Características

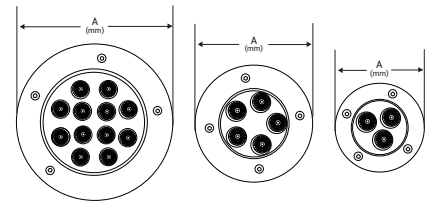
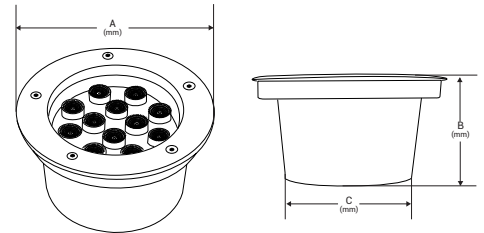
**Materiales:** Aluminio y vidrio templado.  
**Instalación:** Empotrado en piso, pasto o tierra.

# JLEP

## Lámpara de piso empotrable



MODELO	Potencia (W)	Flujo Luminoso	Corriente Eléctrica	Dimensiones A(mm) * B(mm) * C(mm)		
JLEP-03	3W	360lm	23mA	80	72	65
JLEP-05	5W	600 lm	39mA	100	82	85
JLEP-12	12W	1 440 lm	95mA	170	92	85



Las dimensiones varían según la potencia verifique la tabla de dimensiones por modelo.

### Aplicaciones Recomendadas



| Jardines



| Caminos



| Entradas



### Características

**Material:** Aluminio, acero inoxidable con vidrio templado.  
**Instalación:** Empotrado en piso, pasto o tierra.



Colores disponibles







# JLSA

## Lámpara sumergible

Voltaje  
24~

Vida útil  
50 000 h

**IP68**

Índice de  
protección

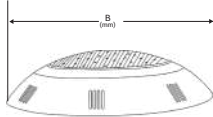
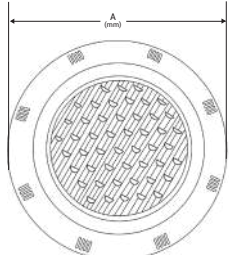
No  
Dimeable

120°  
Ángulo  
de luz

6500K  
Luz Fria

RGB

MODELO	Potencia (W)	Flujo Luminoso	Corriente Eléctrica	Dimensiones A(mm) * B(mm)	
JLSA-12A	12W	1 560 lm	1A	240	62
JLSA-12A	12W	1 560 lm	1A	240	62
JLSA-18A	18W	2 340 lm	1.70A	290	62
JLSA-18A	18W	2 340 lm	1.70A	290	62



### Accesorios

*\*No incluidos se vende por separado*



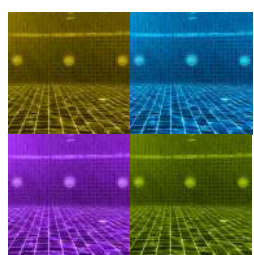
**JPY-20**  
**Transformador**  
Carga máxima 20W  
Para modelos  
JLSA-12 y JLSA-18  
Conexión máxima 1pz.



**JPY-50**  
**Transformador**  
Carga máxima 50W  
Para modelos  
JLSA-12  
Conexión máxima 3pz.  
JLSA-18  
Conexión máxima 2pz.



**JLS-ACCON-01**  
**Control Remoto**  
Controla las diferentes  
escenas.  
Funciona de 30m-50m de  
distancia.



*Diferentes escenas predefinidas de color*



*Sumergible a 1 metro de profundidad*

### Aplicaciones Recomendadas



| Residencias



| Fuentes



| Hoteles



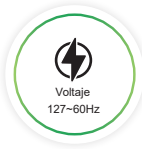
### Características

- Material:** Acero y policarbonato.
- Instalación:** Sobreponer en pared.
- Incluye:** Accesorios para instalación.



# JTL-B

## Tomacorrientes



Placa con interruptor sencillo  
JTL-B7201: 10A 127V~60Hz



Placa con 2 interruptores sencillo  
JTL-B7205: 10A 127V~60Hz



Placa con 3 interruptores sencillo  
JTL-B7209: 10A 127V~60Hz



Placa con botón timbre  
JTL-B7213: 10A 127V~60Hz



Placa con toma de corriente 2P+T  
JTL-B7222: 15A 127V~60Hz



Placa ciega  
JTL-B7245: 10A 127V~60Hz



Placa con 2 toma corriente 2P+T  
JTL-B7223: 15A 127V~60Hz



Placa con 2 toma corriente dúplex 2P+T  
JTL-B7224: 15A 127V~60Hz



Placa con toma TV Coaxial  
JTL-B7227



Placa con toma telefónica RJ-11 de 4 hilos  
JTL-B7228



Placa con dimmer rotativo para lámpara incandescente y/o halógeno  
JTL-B7229: 300W 127V~60Hz



Placa con tomacorriente 2P+T y 2 entradas USB tipo A hembra  
JTL-B7270: 127V~60Hz 15A +DC5V/2A



Placa con dimmer rotativo para ventilador  
JTL-B7230: 300W 127V~60Hz



Placa con interruptor sencillo  
JTL-B7235: 10A 127V~60Hz



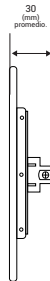
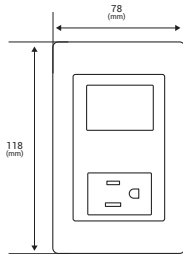
Placa con 2 interruptores sencillos  
JTL-B7239: 10A 127V~60Hz



Placa con botón timbre  
JTL-B7243: 10A 127V~60Hz



Placa con interruptor sencillo y un toma corriente JTL-B7244: 10A 127V~60Hz + 15A 127V~60Hz



### Características

**Material:** Policarbonato  
**Instalación:** Sobreponer.  
**Incluye:** Tornillos para instalar.





# JLT-E / JLT-F

## Tomacorrientes



Placa con interruptor sencillo  
JTL-E7501: 10A 127V-60Hz



Placa con 2 interruptores sencillo  
JTL-E7505: 10A 127V-60Hz



Placa con 3 interruptores sencillo  
JTL-E7509: 10A 127V-60Hz



Placa con 1 interruptor sencillo  
1 toma corriente  
JTL-E7544: 10-15A 127V-60Hz



Placa con 2 toma corriente  
dúplex 2P+T  
JTL-E7524: 10-15A 127V-60Hz



Placa ciega  
JTL-E7545: 10A 127V-60Hz



Placa toma TV Coaxial 1 toma  
corriente  
JTL-E7548: 10-15A 127V-60Hz



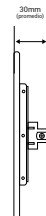
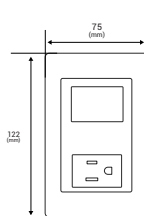
Placa 2 interruptores sencillos 1  
toma corriente  
JTL-E7551: 10-15A 127V-60Hz



Placa 1 interruptor sencillos 2  
toma corriente  
JTL-E7555: 10-15A 127V-60Hz



Placa con botón timbre  
JTL-E7513: 15A 127V-60Hz



### Características

**Material:** Acero y PC.  
**Instalación:** Sobreponer.  
**Incluye:** Tornillos para instalar.



Placa con interruptor sencillo  
JTL-F7601: 10A 127V-60Hz



Placa con 2 interruptores sencillo  
JTL-F7605: 10A 127V-60Hz



Placa con 3 interruptores sencillo  
JTL-F7609: 10A 127V-60Hz



Placa con 1 interruptor sencillo  
1 toma corriente  
JTL-F7644: 10-15A 127V-60Hz



Placa con 2 toma corriente  
dúplex 2P+T  
JTL-F7624: 10-15A 127V-60Hz



Placa ciega  
JTL-F7645: 10A 127V-60Hz

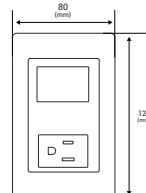
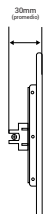


Placa toma TV Coaxial 1 toma  
corriente  
JTL-F7648: 10-15A 127V-60Hz



### Características

**Material:** Acrílico y PC.  
**Instalación:** Sobreponer.  
**Incluye:** Tornillos para instalar.



Placa 2 interruptores sencillos 1  
toma corriente  
JTL-F7651: 10-15A 127V-60Hz



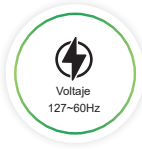
Placa 1 interruptor sencillos 2  
toma corriente  
JTL-F7655: 10-15A 127V-60Hz



Placa con botón timbre  
JTL-F7613: 15A 127V-60Hz

# JTL-G

## Tomacorrientes



Placa con interruptor sencillo  
JTL-G7701: 10A 127V~60Hz



Placa con 2 interruptores sencillo  
JTL-G7705: 10A 127V~60Hz



Placa con 3 interruptores sencillo  
JTL-G7709: 10A 127V~60Hz



Placa con interruptor sencillo y un  
toma corriente  
JTL-G7744: 10A 127V~60Hz



Placa con 2 toma corriente  
dúplex 2P+T  
JTL-G7724: 10A/15A 127V~60Hz



Placa ciega  
JTL-G7745: 10A 127V~60Hz



Placa con toma TV coaxial y un  
tomacorriente  
JTL-G7748: 10A/15A 127V~60Hz



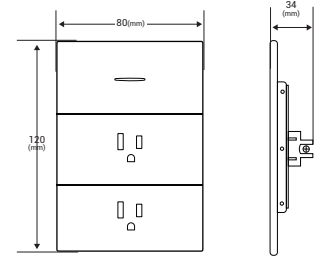
Placa con 2 interruptores sencillos  
y un toma corriente  
JTL-G7755: 10A/15A 127V~60Hz



Placa con 2 toma corrientes y un  
interruptor sencillo  
JTL-G7755: 10A/15A 127V~60Hz



Placa con botón timbre  
JTL-G7713: 10A 127V~60Hz



### Características

**Material:** Policarbonato  
**Instalación:** Sobreponer.  
**Incluye:** Tornillos para instalar.





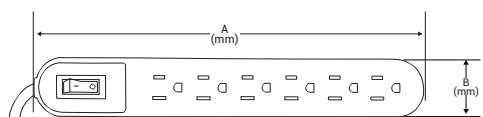


# JMC

## Barra multicontacto



MODELO	Cable	Puertos USB	Corriente Eléctrica	Dimensiones A(mm) * B(mm) * C(mm)		
<b>JMC-02</b>	16 AWG 1.31	2 puertos	15A (1875) / USB 2A	298.8	34.5	45
<b>JMC-03</b>	16 AWG 1.31	2 puertos	15A (1875) / USB 2A	298.8	34.5	45
<b>JMC-04</b>	16 AWG 1.31	-	15A (1875)	256	30	37
<b>JMC-05</b>	16 AWG 1.31	-	15A (1875)	256	30	37



### Aplicaciones Recomendadas



| Televisores



| Consola de videojuegos



| Salas de conferencias



### Características

**Material:** Policarbonato.  
**Instalación:** Sobreponer

**PRÓXIMAMENTE**

**HERRAMIENTAS**



**LINEA  
INDUSTRIAL**

# LÁMPARA DE EMERGENCIA

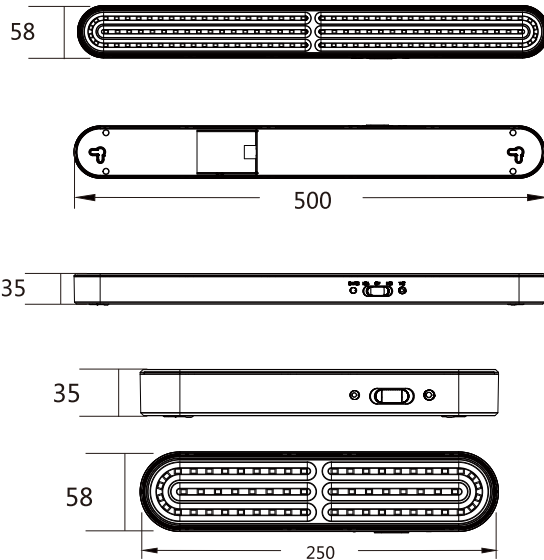


## CARACTERISTICAS:

- Ecológica y eficiente con batería de litio
- Material cubierto de Policarbonato(PC) resistente que no se rompe cuando se cae
- Modo de operación no mantenida
- Interruptor de alto y bajo brillo
- Muy luminoso con una luz brillante



MODELO #	VOLTAJE	EMERGENCIA DE PODER	LUMEN DE EMERGENCIA	BATERIA	Recurso de luz	Material
BY-Z2625A	AC100-277V	4.5W(H)1.5W(L)	500lm(H)140lm(L)	Lithium 3.7V 1.5Ahx3	120pcs SMD2835	ABS+Plating
BY-Z2620A	AC100-277V	4.5W(H)1.5W(L)	500lm(H)140lm(L)	Lithium 3.7V 1.5Ahx3	120pcs SMD2835	ABS
BY-Z2320A	AC100-277V	2W(H)1.5W(L)	260lm(H)120lm(L)	Lithium 3.7V 1.2Ah	60pcs SMD2835	ABS





# LÁMPARA DE EMERGENCIA

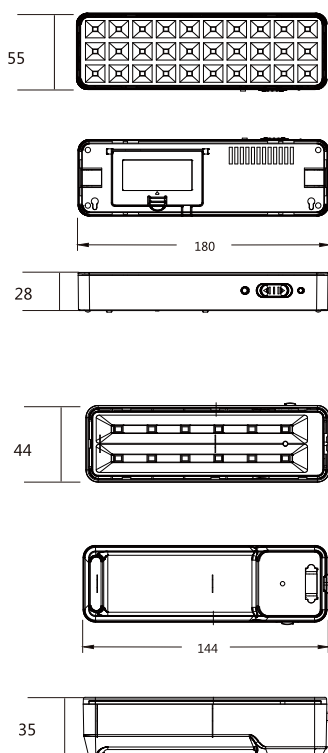


## CARACTERÍSTICAS:

- Ecológica y eficiente con batería de litio
- Material cubierto de Policarbonato(PC) resistente que no se rompe cuando se cae
- Modo de operación no mantenida
- Interruptor de alto y bajo brillo
- Muy luminoso con una luz brillante



MODELO #	VOLTAJE	EMERGENCIA DE PODER	LUMEN DE EMERGENCIA	BATERIA	Recurso de luz	Material
BY-Z2420A	AC100-240V	1.2W(H)0.6W(L)	160lm(H)90lm(L)	3.7V 1.2Ah	30pcs SMD2835	ABS
BY-Z2425A	AC100-240V	1.2W(H)0.6W(L)	160lm(H)90lm(L)	3.7V 1.2Ah	30pcs SMD2835	ABS+Plating
BY-Z2520A	AC100-240V	0.6W(H)0.4W(L)	65lm(H)45lm(L)	3.7V 1.2Ah	12pcs SMD2835	ABS



# LÁMPARA DE EMERGENCIA



★★★★★  
**GARANTÍA**  
**3**  
años

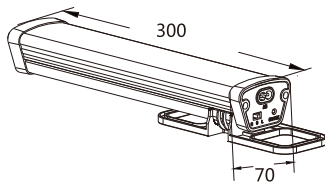
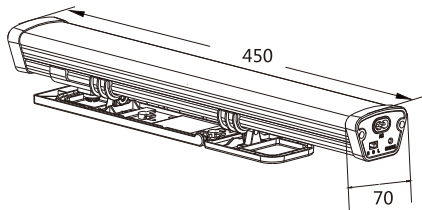


**LED**

## CARACTERÍSTICAS:

- *Instalación Universal: Pared/ Techo/ Instalación como bandera*
- *Iluminación de emergencia de larga duración*
- *Único deslizable riel y con un diseño retractable*
- *Cómodo y con un efecto de brillo con protección de ojos*
- *Reemplazable y con accesorios de montaje rotatable*
- *Modo de operación no mantenido*
- *Material de Policarbonato(PC) para anti-caidas, brillante y fácil de trasladar*
- *Nivel de protección: IP40*

MODELO #	VOLTAJE	EMERGENCIA DE PODER	LUMEN DE EMERGENCIA	BATERIA	Recurso de luz	Material
BY-Z1145A	AC100-240V	3.5W(H)2W(L)	400lm(H)250lm(L)	Lithium 3.7V 1.2Ahx3	102pcs SMD2835	PC
BY-Z1130A	AC100-240V	2.5W(H)1.5W(L)	250lm(H)150lm(L)	Lithium 3.7V 1.2Ahx2	64pcs SMD2835	PC



Unit:mm



# LÁMPARA DE EMERGENCIA DOBLE OJO PUNTO

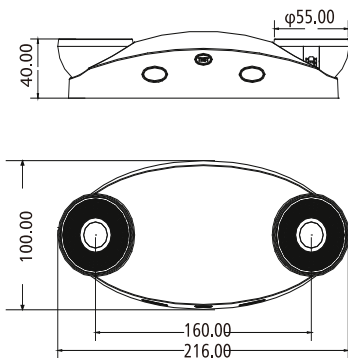


## CARACTERISTICAS:

- Leds de larga duración
- Carcasa termoplastica resistente a los rayos UV con clasificación de ANTIFUEGO (UL94 V-0)
- Incluye botón de prueba (TEST) e indicador On/Off
- Metodos de multi-instalaciones
- Cabezas gemelas con angulos ajustables
- Facil de abrir sin herramientas
- Nuevo material ABS resistente
- Dimension pequeña para transporter fácilmente



MODELO #	VOLTAJE	EMERGENCIA DE PODER	LUMEN DE EMERGENCIA	BATERIA	Recurso de luz	Material
BY-Z3125E	AC120/AC277V	1.6W	100lm	Ni-Cd 3.6V 0.9Ah	2pcs SMD3030	ABS
BY-Z3325E	AC100-240V	1.2W	100lm	Lithium 3.7V 1.5Ah	2pcs SMD3030	ABS





# LÁMPARA DE EMERGENCIA

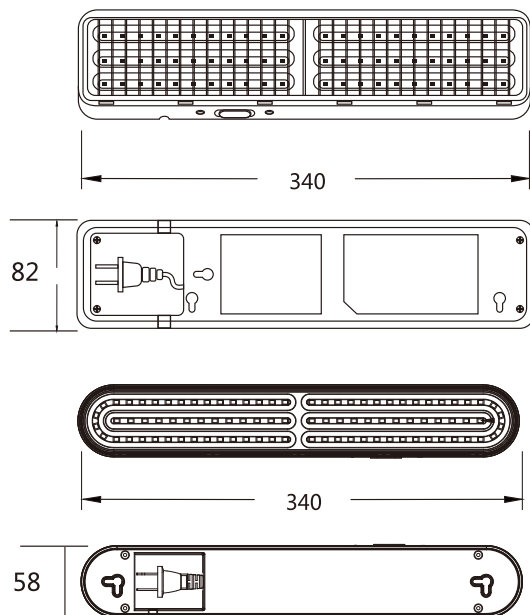


## CARACTERISTICAS:

- Ecológica y eficiente con batería de litio
- Material cubierto de Policarbonato(PC) resistente que no se rompe cuando se cae
- Modo de operación no-mantenida
- Interruptor de alto y bajo brillo
- Muy luminoso con una luz brillante



MODELO #	VOLTAJE	EMERGENCIA DE PODER	LUMEN DE EMERGENCIA	BATERIA	Recurso de luz	Material
BY-Z2023A	AC100-277V	3W(H)1.4W(L)	410lm(H)110lm(L)	3.7V 1.2Ahx2	90pcs SMD2835	ABS
BY-Z2025A	AC100-277V	3W(H)1.4W(L)	410lm(H)110lm(L)	3.7V 1.2Ahx2	90pcs SMD2835	ABS+Plating
BY-Z2123A	AC100-277V	3W(H)1.4W(L)	410lm(H)110lm(L)	3.7V 1.2Ahx2	90pcs SMD2835	ABS
BY-Z2125A	AC100-277V	3W(H)1.4W(L)	410lm(H)110lm(L)	3.7V 1.2Ahx2	90pcs SMD2835	ABS+Plating



# LÁMPARA DE TECHO

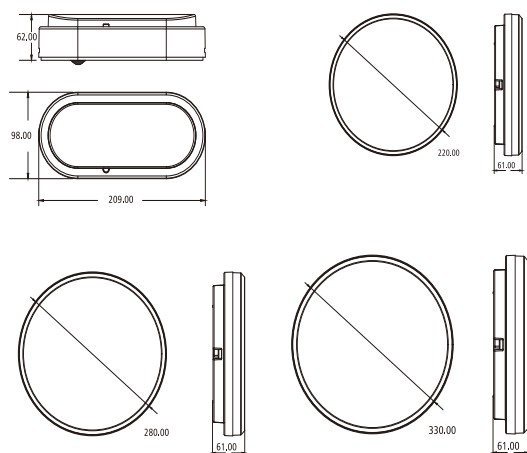


## CARACTERISTICAS:

- Ecológica y eficiente con batería de litio
- Material cubierto de Policarbonato(PC) resistente que no se rompe cuando se cae
- Modo de operación no mantenida
- Interruptor de alto y bajo brillo
- Muy luminoso con una luz brillante



MODELO #	VOLTAJE	ALIMENTACION AC	EMERGENCIA DE PODER	LUMEN AC	LUMEN DE EMERGENCIA	BATERIA
BY-Z3008E	220-240V	8W	N/A	500lm	N/A	N/A
BY-Z1115E	100-240V	15W	N/A	1250lm	N/A	N/A
BY-Z1118E	100-240V	18W	N/A	1650lm	N/A	N/A
BY-Z1124E	100-240V	24W	N/A	1900lm	N/A	N/A



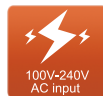
# LÁMPARA DE EMERGENCIA DOBLE OJO PUNTO



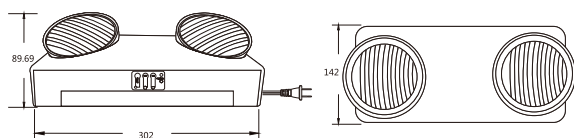
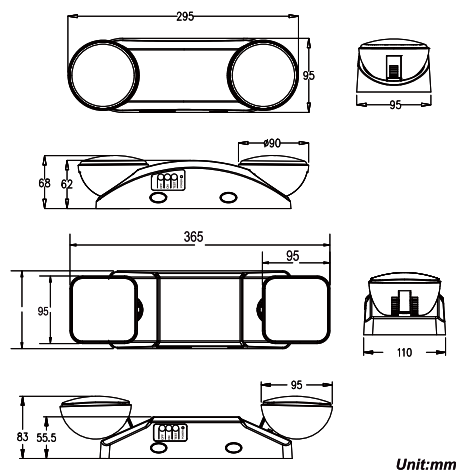
★★★★★  
**GARANTÍA**  
**3**  
años

## CARACTERÍSTICAS:

- Leds de larga duración
- Ecológica y eficiente con batería de litio
- Incluye botón de prueba (TEST) e indicador On/Off
- Nuevo material ABS resistente
- Fácil de abrir sin herramientas
- Cabezas gemelas con ángulos ajustables:
- Modo de operación mantenida
- Nivel de protección: IP20



MODELO #	VOLTAJE	EMERGENCIA DE PODER	LUMEN DE EMERGENCIA	BATERIA	Recurso de luz	Material
BY-Z3425A	AC100V-240V	1.2W	160lm	18650 3.7V 1.5Ah	24 pcs SMD 2835	ABS
BY-Z4130A	AC100V-240V	1.5W	160lm	18650 3.7V 1.5Ah	24 pcs SMD 2835	ABS
BY-Z4020S	100-240V	2W	220-260lm	3.7V 2.2Ahx2	28pcs SMD LED	ABS+PC





# LÁMPARA DE EMERGENCIA DOBLE OJO PUNTO



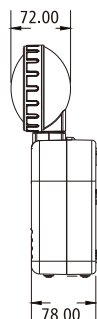
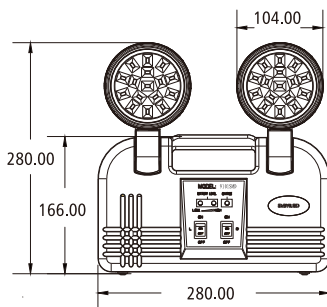
★★★★  
GARANTÍA  
**3**  
años

## CARACTERISTICAS:

- Cabezas gemelas con ángulos ajustables
- Lámpara portátil
- Flujo iluminoso de emergencia de 150lm-200lm
- Operación de temperatura: 0C-40C
- Materiales: ABS +PMMA
- Con indicador de carga
- Con indicador de nivel de batería (Alta & Baja)
- Interruptor independiente para cada faro
- Tiempo de emergencia: ≥3horas



MODELO #	VOLTAJE	EMERGENCIA DE PODER	LUMEN DE EMERGENCIA	BATERIA	Recurso de luz	Material
BY-Z2135C	100-240V	2.0W	180lm	Lithium 3.7V 2.2Ah	32pcs SMD2835	ABS
BY-Z2235C	100-240V	1.8W	180lm	Lithium 3.7V 1.5Ah	32pcs SMD2835	ABS
BY-Z2535C	100-240V	1.5W	180lm	Lithium 3.7V 1.5Ah	14pcs SMD2835	ABS



# SEÑALIZACIÓN DE EMERGENCIA

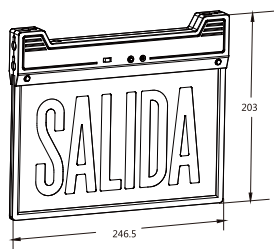
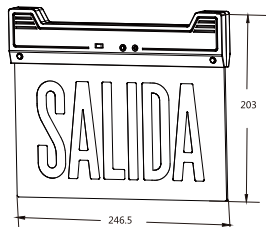


## CARACTERISTICAS:

- Leds de larga duración
- Voltaje completo 100V-240V
- Modo de operación non-mantenida
- Leyendas adhesivas intercambiables
- Material: ABS +PC duro
- Montaje en el techo/ pared/ lateral/ colgado  
*Incluye botón de prueba (TEST) e indicador On/Off*  
*Una cara o doble cara*  
*Protección en sobrecarga y sobredescarga*



MODELO #	VOLTAJE	EMERGENCIA DE PODER	LUMEN DE EMERGENCIA	BATERIA	Recurso de luz	Material
BY-Z2010A-R/G	AC100-240V	N/A	12lm	Ni-Cd1.2V 0.6Ah	7pcs SMD2835	ABS
BY-Z2110A-R/G	AC100-240V	N/A	12lm	Ni-Cd1.2V 0.6Ah	7pcs SMD2835	ABS



# SEÑALIZACIÓN BI-COLOR

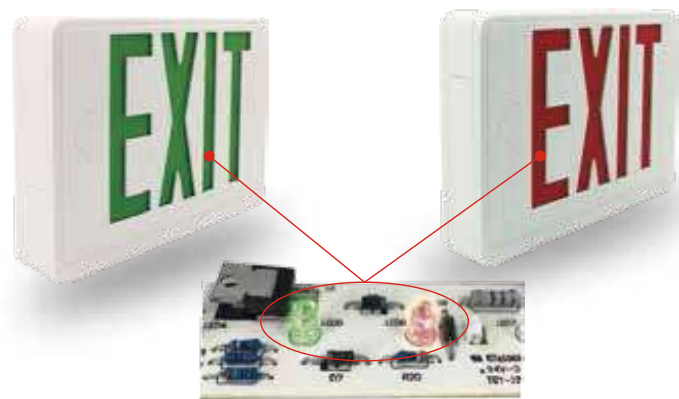
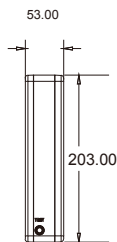
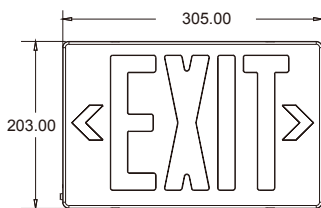


## CARACTERÍSTICAS:

- Muy brillante y led de larga duración
- Carcasa termoplástica resistente a los rayos UV con clasificación de ANTIFUEGO (UL94 V-0)
- Incluye botón de prueba (TEST) e indicador AC-On
- Instalación Universal: Pared/ Techo/ Instalación como bandera
- Una cara/ Doble cara
- Incluye toldo accesorio
- Protección en sobrecarga y sobredescarga
- Tiempo de emergencia 90min
- Carcasa blanca o negra



MODELO	VOLTAJE	ALIMENTACION AC	EMERGENCIA DE PODER	LUMEN AC	LUMEN DE EMERGENCIA	BATERIA
BY-F5308U-G	120V/277V	1.2W	0.36W	N/A	N/A	Ni-Cd 1.2V 0.9Ah
BY-F5308U-R	120V/277V	1.2W	0.36W	N/A	N/A	Ni-Cd 1.2V 0.9Ah





# SEÑALIZACIÓN DE SALIDA COMBO



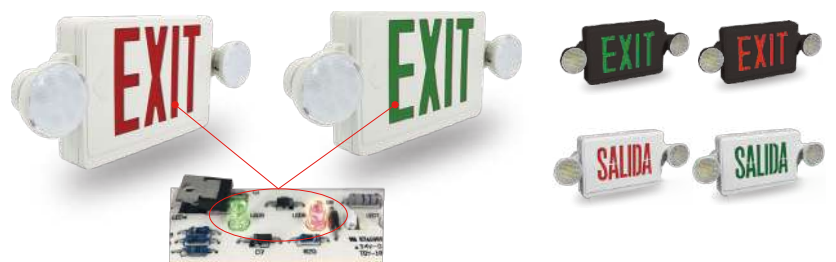
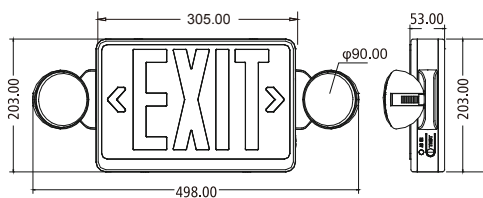
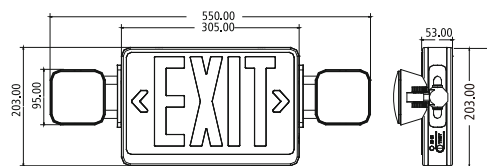
★★★★★  
**GARANTÍA**  
**3**  
años

**CARACTERISTICAS:**

- Muy brillante y led de larga duración
- Carcasa termoplastica resistente a los rayos UV con clasificación de ANTIFUEGO (UL94 V-0)
- Incluye botón de prueba (TEST) e indicador AC-On
- Instalación Universal: Pared/ Techo/ Instalación como bandera
- Una cara/ Doble cara
- Incluye toldo accesorio
- Protección en sobrecarga y sobredescarga
- Tiempo de emergencia 90mins
- Carcasa blanca o negra



MODELO	VOLTAJE	ALIMENTACION AC	EMERGENCIA DE PODER	LUMEN AC	LUMEN DE EMERGENCIA	BATERIA
BY-F5130U-G	120V/277V	3.5W	1.6W	N/A	100lm	Ni-Cd 3.6V 1.2Ah
BY-F5130U-R	120V/277V	3.5W	1.6W	N/A	100lm	Ni-Cd 3.6V 1.2Ah
BY-F5230U-G	120V/277V	3.5W	1.6W	N/A	100lm	Ni-Cd 3.6V 1.2Ah
BY-F5230U-R	120V/277V	3.5W	1.6W	N/A	100lm	Ni-Cd 3.6V 1.2Ah
BY-F5326U-G	120V/277V	3.5W	1.6W	N/A	100lm	Ni-Cd 3.6V 1.2Ah
BY-F5326U-R	120V/277V	3.5W	1.6W	N/A </tr		



# LÁMPARA DE EMERGENCIA BUCKHEAD

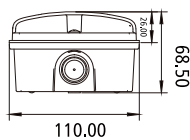
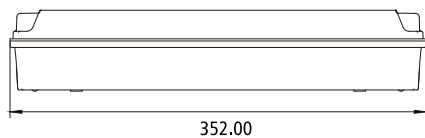


## CARACTERISTICAS:

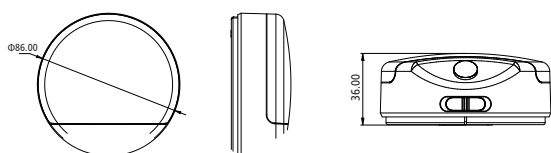
- 3 Horas de iluminación de emergencia
- Múltiples métodos para montaje:
  - Montaje de techo
  - Montaje de pared (Accesorios no incluidos)
- Aprobado por certificados CB CE RoHS
- IP65
- Leyendas cambiables



MODELO #	VOLTAJE	ALIMENTACION AC	EMERGENCIA DE PODER	LUMEN AC	LUMEN DE EMERGENCIA	BATERIA
BY-B2310E	220-240V	8.5W	2.0W	400lm	200lm	Ni-Cd SC3.6V 2.0Ah
BY-B2410E	220-240V	8.5W	2.0W	500lm	250lm	Ni-Cd SC3.6V 2.0Ah
BY-B2445E	220-240V	4.5W	2.0W	135lm	135lm	Ni-Cd SC3.6V 1.5Ah
BY-B2445E-T	220-240V	4.5W	2.0W	150lm	150lm	Ni-Cd SC3.6V 1.5Ah



# LÁMPARA DE ARMARIO



## CARACTERÍSTICAS:

Modo: On-Off-Automático

Potencia de salida: 1W

Batería: AA\*3

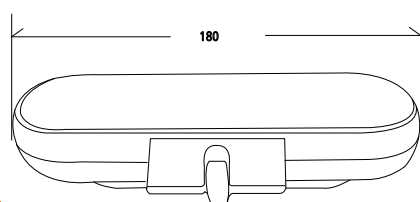
Grado de protección: N/A

LED: 28 piezas SMD 2835

CCT: 5000-6500k

Flujo de luminancia: 100LM

Dimensión(mm): 86.5\*36



## CARACTERÍSTICAS:

Modo: On-Automático-Off

Potencia de salida: 1W

Batería: 18650/3.7V 1200mAh

Grado de protección: N/A

LED: 27 piezas SMD 2835

CCT: 5000-6500k

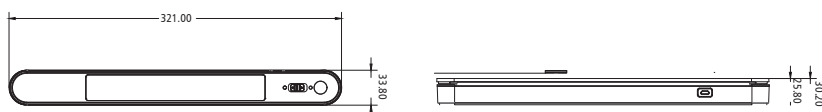
Flujo de luminancia: 100LM

Dimensión(mm): 180\*70\*46

Peso: 0.157kg

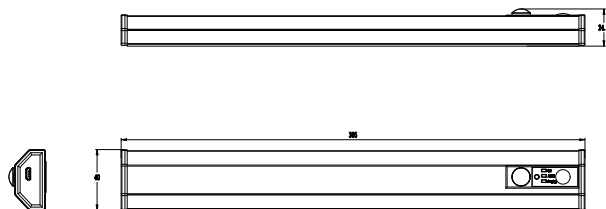


# LÁMPARA DE ARMARIO LÍNEAL



## CARACTERISTICAS:

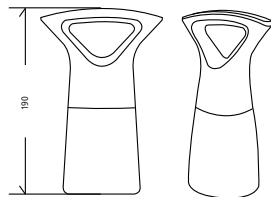
- Modo: On-Automático-Off
- Potencia de salida: 1W
- Batería: 14500/ 3.7V 500mAh\*2
- Grado de protección: N/A
- LED: 51 piezas SMD 4014
- CCT: 5000-6500k
- Flujo de luminancia: 100LM
- Dimensión(mm): 321\*34\*26
- Peso: 0.163kg



## CARACTERISTICAS:

- Modo: On-Automático-Off
- Potencia de salida: 1W
- Batería: 14500/ 3.7V 500mAh
- Grado de protección: N/A
- LED: 25 piezas SMD 2835
- CCT: 5000-6500k
- Flujo de luminancia: 100LM
- Dimensión(mm): 307\*38\*20
- Peso: 0.530kg

# LÁMPARA DE CAMPING



## CARACTERISTICAS:

Modo: Amarillo-Blanco-Destellar-Off

Potencia de salida: 1W

Batería: 18650/3.7V 1200mAh

Grado de protección: N/A

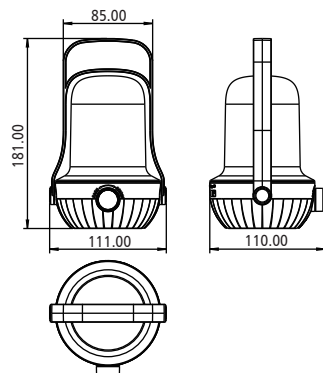
LED: (2700K)2835\*4 (6500K)2835\*10

CCT:5000k-6500k

Flujo de luminancia: 100LM

Dimensión(mm): 190\*124\*72.5

Peso: 0.110kg



## CARACTERISTICAS:

Modo: Amarillo-Blanco-Amarillo&Blanco

Potencia de salida: 1W

Batería: 18650/3.7V 1200mAh\*2

Grado de protección: N/A

LED: (2700K)2835\*6 (6500K)2835\*10

CCT: 2700k 6500k

Flujo de luminancia: 100LM

Dimensión(mm): 111\*111\*180

Peso: 0.157kg

# LÁMPARA SOLAR CON SENSOR



## CARACTERÍSTICAS:

Modo: On-Off/On Automático

Potencia de salida: 2W

Batería: 18650/3.7V 1500mAh

Grado de protección: IP65

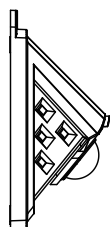
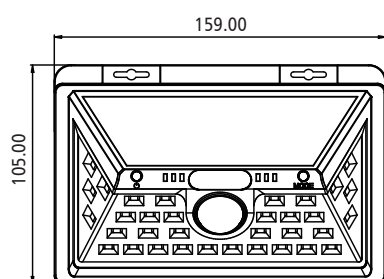
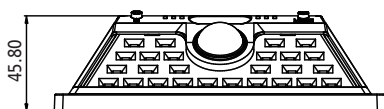
LED: 34 piezas SMD 2835

CCT: 5000-6500k

Flujo de luminancia: 200LM

Dimensión(mm): 159\*105\*47.5

Peso: 0.23kg





# Directorio de tiendas físicas

## MATRÍZ

Dr. Lavista 127, Doctores, Cuauhtémoc,  
06720 Ciudad de México, CDMX.

📞 Recepción (55) 5512 4868  
📞 Facturación (55) 2324 4176  
📞 Ventas en línea (55)4345 6035

🕒 Lunes a Viernes 09:00-18:00  
Sábado 09:00-14:00

## CIUDAD DE MÉXICO

### CORREGIDORA

**PUNTO DE VENTA**  
Calle Corregidora Josefa O. de Domínguez n.º75  
Colonia Centro, Alcaldía Cuauhtémoc C.P. 06060,  
Ciudad de México.

📞 (55) 55228340

🕒 Lunes a Sábado 09:30-18:30

### MARROQUÍ 69

**PUNTO DE VENTA**  
Calle José María Marroquí n.º69 Colonia Centro,  
Alcaldía Cuauhtémoc C.P. 06060,  
Ciudad de México.

📞 (55) 5204 5103

🕒 Lunes a Viernes 10:00-18:00  
Sábado 10:00-16:30

### MARROQUÍ 81

**PUNTO DE VENTA**  
Calle José María Marroquí n.º81, Local 5  
Colonia Centro, Alcaldía Cuauhtémoc  
C.P. 06000, Ciudad de México.

📞 (55) 5510 3444

🕒 Lunes a Viernes 10:00-18:00  
Sábado 10:00-16:30

### LÓPEZ 27

**TIENDA EXCLUSIVA**  
Calle López n.º27 Local 1, Colonia Centro, Alcaldía  
Cuauhtémoc C.P. 06070, Ciudad de México.

📞 (55) 5512 0784 / (55) 6468 5264

🕒 Lunes a Viernes 09:30-19:00  
Sábado 09:30-17:00

### LÓPEZ 39

**PUNTO DE VENTA**  
Calle López n.º39 Local F, Colonia Centro,  
Alcaldía Cuauhtémoc C.P. 06050,  
Ciudad de México.

📞 (55) 5801 9906

🕒 Lunes a Viernes 10:00-19:00  
Sábado 10:00-17:00

### LÓPEZ 43

**PUNTO DE VENTA**  
Calle López n.º43, Local A2-A3 Colonia Centro,  
Alcaldía Cuauhtémoc C.P. 06000,  
Ciudad de México.

📞 (55) 2121 0067

🕒 Lunes a Viernes 10:00-19:00  
Sábado 10:00-16:00

### ARGENTINA

**PUNTO DE VENTA**  
Calle República de Argentina n.º39-A, Local A  
Colonia Centro, Alcaldía Cuauhtémoc  
C.P. 06000, Ciudad de México.

📞 (55) 2616 4377

🕒 Lunes a Sábado 09:45-17:45

### LUIS MOYA

**PUNTO DE VENTA**  
Calle Luis Moya n.º64, Local 2 Planta Baja  
Colonia Centro Alcaldía Cuauhtémoc C.P. 06000,  
Ciudad de México.

📞 (55) 91314621

🕒 Lunes a Viernes 09:00-18:00  
Sábado 09:00-17:00

### VICTORIA 8

**TIENDA EXCLUSIVA**  
Calle Victoria n.º8, Local B  
Colonia Centro, Alcaldía Cuauhtémoc  
C.P. 06050, Ciudad de México.

📞 (55) 5521 5533

🕒 Lunes a Sábado 09:30-18:30

### PLAZA DE LA ILUMINACIÓN

**TIENDA EXCLUSIVA**  
Calle Victoria n.º12, Local 2  
Colonia Centro, Alcaldía Cuauhtémoc  
C.P. 06000, Ciudad de México.

📞 (55) 5518 7100 / (55) 4607 3162

🕒 Lunes a Sábado 10:00-19:00

### CASAS ALEMÁN

**TIENDA EXCLUSIVA**  
Calle Puerto Acapulco n.º18, Local B  
Col. Ampliación Casas Alemán, Alcaldía GAM  
C.P. 07580, Ciudad de México.

📞 (55) 5750 5919

🕒 Lunes a Viernes 10:30-18:30  
Sábado 10:00-18:00

## ESTADO DE MÉXICO

### VÍA MORELOS

**PUNTO DE VENTA**  
Av. Vía Morelos, Mz 1, Lt 16, Colonia  
Nuevo Laredo C.P. 55080, Municipio de  
Ecatepec de Morelos, Edo. Mex.

📞 (55) 25806702

🕒 Lunes a Viernes 09:00-17:30  
Sábado 09:00-14:30

### NEZAHUALCÓYOTL

**PUNTO DE VENTA**  
Av. Adolfo López Mateos n.º387,  
Colonia Ampliación Evolución, C.P. 57700  
Municipio de Nezahualcóyotl, Edo. Mex.

📞 (55) 13342383

🕒 Lunes a Viernes 10:00-18:00  
Sábado 10:00-15:00

### CHALCO

**PUNTO DE VENTA**  
José Ma. Morelos 1 Colonia, Centro,  
56600 Chalco de Díaz Covarrubias, Méx.

📞 (55) 5975 4116

🕒 Lunes a Viernes 10:00-18:00



## INTERIOR DE LA REPÚBLICA



### GUADALAJARA

#### PUNTO DE VENTA

Av. Cristóbal Colón n.°827, Colonia Moderna  
C.P. 44190, Guadalajara Jalisco.

☎ 33 3658 1111

🕒 Lunes a Sábado 10:00-18:30

#### PUNTO DE VENTA

Av. Plaza del Sol n.°289, Colonia Rinconada del  
sol C.P. 45050, Zapopan Jalisco.

☎ (33)31230183

🕒 Lunes a Viernes 09:00-19:00  
Sábado 09:00-15:00



### SONORA

#### PUNTO DE VENTA

Reforma n.°238-A, Colonia Balderrama  
C.P. 83180, Hermosillo, Sonora.

☎ (662) 438 7989

🕒 Lunes a Viernes 09:00-18:00  
Sábado 09:00-14:00



### GUANAJUATO

#### TIENDA EXCLUSIVA

Blvd. Miguel Hidalgo n.°1826 Colonia  
San Jeronimo I, C.P. 37204, León Guanajuato.

☎ (477) 718 1412

🕒 Lunes a Viernes 10:00-19:00  
Sábado 09:00-14:00

#### PUNTO DE VENTA

Blvd. Miguel Hidalgo n.°901-C, Colonia Los  
Reyes, C.P. 37190, León Guanajuato.

☎ (55) 5522 8340

🕒 Lunes a Sábado 09:30-18:30



### MÉRIDA

#### COMERCIALIZADORA

Av. Itzaes n.°631 B, entre calles 94 y 96,  
Col. Nueva Sambula C.P. 97250, Mérida Yucatán.

☎ (999) 287 1111 / (999)176 6060

🕒 Lunes a Viernes 09:30-18:30  
Sábado 09:30-16:00



### CAMPECHE

#### TIENDA EXCLUSIVA

Av. Adolfo López Mateos no.145 entre Allende y  
Aldama, Colonia 24040, C.P. 24020, Campeche,  
Campeche.

☎ (98) 1823 6539

🕒 Lunes a Martes 09:30-18:30  
Miércoles a Viernes 09:00-19:00  
Sábado 09:00-16:00



### CULIACÁN, SINALOA

#### TIENDA EXCLUSIVA

Av. Nicolás Bravo n.°120-A Col. Jorge Almada  
C.P. 80200, Culiacán Sinaloa.

☎ (667) 258 5669 ☎ (667) 307 9961

🕒 Lunes a Viernes 09:00-18:00  
Sábado 09:00-14:00

#### PUNTO DE VENTA

Blvd. Francisco I. Madero n.°1557-B, Col. Hidalgo  
C.P. 80090, Culiacán, Sinaloa.

☎ (667) 455 8732 ☎ (667) 784 6150

🕒 Lunes a Viernes 09:00-18:00  
Sábado 09:00-14:00

#### PUNTO DE VENTA

Av. Bicentenario Juárez 6, Francisco Villa, 82127  
Mazatlán, Sin.

☎ (669) 193 1355 ☎ (667) 446 0157

🕒 Lunes a Sábado 09:45-17:45

#### PUNTO DE VENTA

Av. Reforma N° 238-A Col. Balderrama, C.P.  
83180, Hermosillo, Sonora.

☎ (662) 438 7989 ☎ (662) 412 9727

🕒 Lunes a Sábado 09:45-17:45



### VERACRUZ

#### TIENDA EXCLUSIVA

Blvd A. Ruiz Cortines Esq.10 Oriente.  
Colonia Obrera, C.P. 93260, Poza Rica Veracruz.

☎ (782) 823 7350

🕒 Lunes a Sábado 09:00-20:30  
Domingo 10:00-15:00

#### TIENDA EXCLUSIVA

Av. Salvador Díaz Mirón n.°1309  
Esq. Manlio Fabio Altamirano, Col. Centro  
C.P. 91700, Veracruz Veracruz.

☎ (22)99 32 84 73

🕒 Lunes a Sábado 09:30-20:30  
Domingo 10:00-15:00



### MORELIA

#### TIENDA EXCLUSIVA

Av. Madero ote. 2727, Colonia Issac Arriaga,  
C.P. 58210, Morelia,Michoacán.

☎ (443) 555 7020

🕒 Lunes a Viernes 09:30-15:00 16:00-18:30  
Sábado 09:30-14:00

#### PUNTO DE VENTA

Morelos Norte 643, Colonia Centro, C.P. 58000,  
Morelia,Michoacán.

☎ (443) 3100 2881

🕒 Lunes a Viernes 09:30-15:00 16:00-18:30  
Sábado 09:00-14:00



### QUERÉTARO

#### PUNTO DE VENTA

Monte Alban n.°214 , Colonia Valle Alameda,  
C.P. 76040, Querétaro, Querétaro.

☎ (442) 214 55 64

🕒 Lunes a Viernes 09:00-19:00  
Sábado 09:00-15:00



### TLAXCALA

#### TIENDA EXCLUSIVA

Privada Manuel García Méndez n.°503 Local A  
Colonia Centro, C.P. 90300, Apizaco Tlaxcala

☎ (241) 113 04 98

🕒 Lunes a Viernes 09:30-20:00



### PACHUCA

#### TIENDA EXCLUSIVA

Blvd.Felipe Angeles n.°1964 Loc. G,  
Col. Ampliación Santa Julia , C.P. 42080, Pachuca  
de Soto, HGO.

☎ (771) 714 4110

🕒 Lunes a Viernes 09:00-18:00  
Sábado 09:00-14:00



### QUINTANA ROO

#### PUNTO DE VENTA

SM. 31, Mz.6 LT.22, Supermanzana n.°31  
Cancún Quintana Roo C.P. 77508,  
Cancún Quintana Roo.

☎ (998) 2175 541

🕒 Lunes a Viernes 08:30-18:00  
Sábado 08:30-15:00



### MONTERREY

#### DISTRIBUIDOR AUTORIZADO

Av. Francisco I. Madero n.°433  
Colonia Centro,C.P. 64000, Monterrey Nuevo León.

☎ (818) 372 76 16

🕒 Lunes a Sábado 10:00-18:30



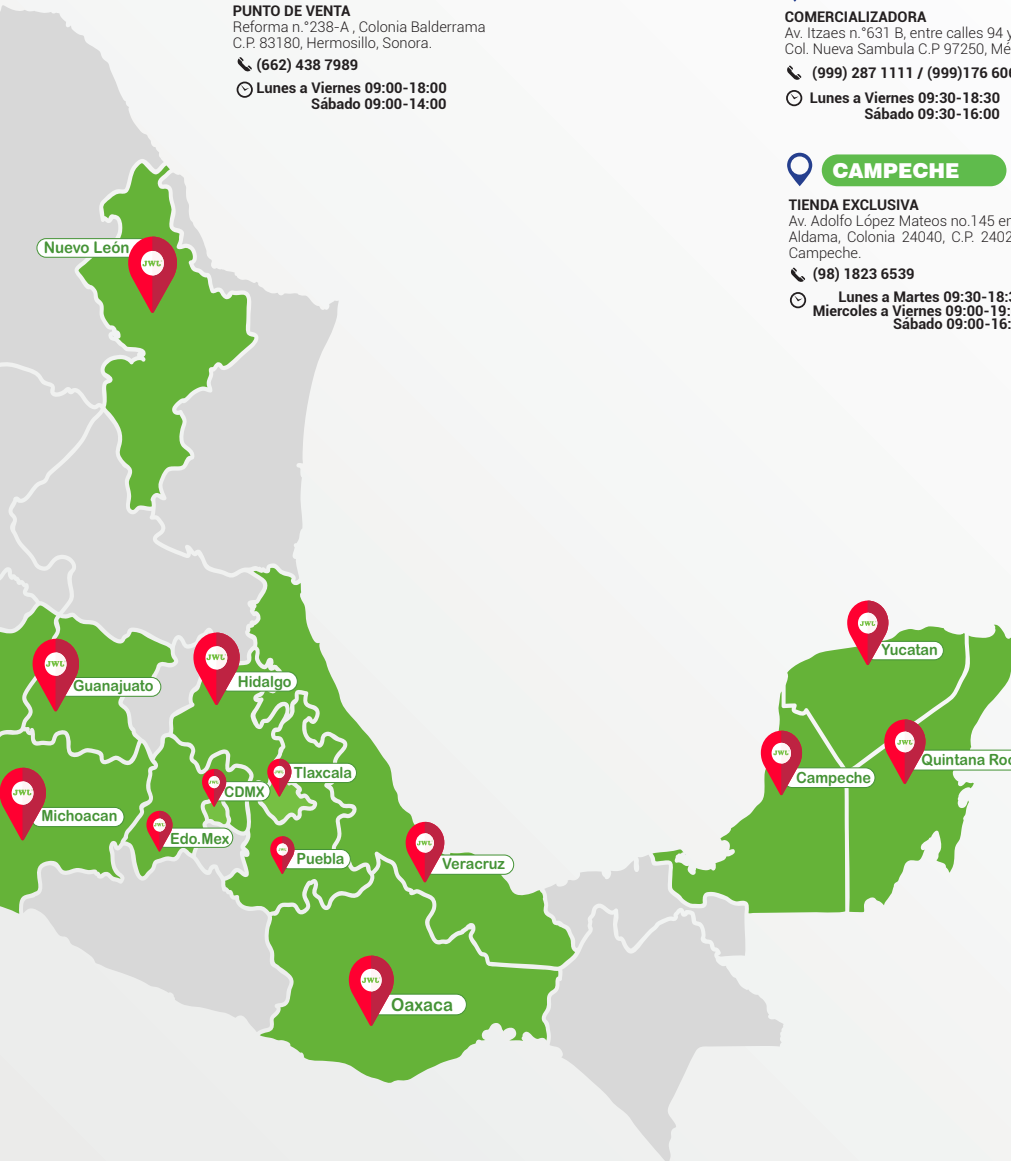
### OAXACA

#### TIENDA EXCLUSIVA ILUMA

Calle Mier y Teran #511 Col. Centro 68000  
Oaxaca de Juárez, México.

☎ (951) 514 3906 / (951) 516 5083

🕒 Lunes a Viernes 09:00-18:30  
Sábado 09:00-16:30



## JWJ COMERCIAL MÉXICO S.A. DE C.V.

Dr.Lavista 127, Col. Doctores, Alc. Cuauhtémoc,  
C.P. 06720, Ciudad de México.

Horarios de atención:

Lunes a Viernes 09:00-18:00

Sábados 09:00-14:00

## TELÉFONOS

Recepción

☎ (55) 5512 4868

Facturación

☎ (55) 2324 4176

Ventas en línea

☎ (55)4345 6035



Todos nuestros productos  
encuentralos en

[www.jwjlight.mx](http://www.jwjlight.mx)



Distribuidores autorizados de

نسز® | **Emerge Lux**

¡Síguenos en redes!

