

# JWL<sup>®</sup>

*JWJ ilumina tu vida  
todos los días*



## CATÁLOGO Iluminación LED

<http://jwjlight.mx>

# JWL<sup>®</sup>

*JWJ Comercial México S.A. de C.V.*



Somos una empresa 100% mexicana, JWJ estableció sus oficinas en México a partir de Octubre del año 2009, teniendo su sede matriz en la Ciudad de México, actualmente cuenta con sucursales en el interior de la República en los estados de: Yucatán, Jalisco, Nuevo León, Guerrero, Sinaloa, Tamaulipas, Tlaxcala, Puebla, Veracruz, Estado de México y con varios puntos de venta en la CDMX.

JWJ es una marca registrada 100% mexicana dedicada a la producción de luminarios de LED.

Como ya habíamos mencionado, JWJ es una marca registrada 100% mexicana, pero la fábrica donde se producen nuestros productos está localizada en China, la cual cuenta con lo último en tecnología, diseño y mano de obra calificada para obtener una excelente calidad en la iluminación.

Apegándonos a las normas mexicanas, se fabrican los productos con la mejor calidad posible lo cual nos hace ser una marca competitiva.



***Nuestra fábrica que se encuentra en china, cuenta con lo mejor en tecnología y mano de obra.***

# *Ilumina tu vida todos los días*

JWJ está totalmente en acuerdo con las normas ambientales y ecológicas para traer al mercado mexicano productos libres de contaminantes. Los beneficios ambientales de la tecnología LED son muchos, como el ahorro de energía, bajos costos, un punto importante es que nuestros luminarios de LED en cualquiera de sus presentaciones no contienen químicos y sus componentes son totalmente reciclables para la elaboración de otros productos. Nuestros valores y principios son: Calidad, Confianza, Oportunidad, Ecología y Servicio.

Actualmente JWJ cuenta con un vasto catálogo del que podemos elegir entre focos ahorradores, lámparas de LED, paneles de LED, tubos de LED, tiras de LED, reflectores de LED y luminario para vialidades de LED.

Últimamente JWJ está ampliando sus horizontes en ventas, tratando de traer al mercado mexicano otros artefactos eléctricos como son las barras multicontacto, apagadores, placas y contactos.

Además de esto, también somos distribuidores autorizados de la marca FSL (Foshan Electrical & Lighting) y de productos de la marca YULED.

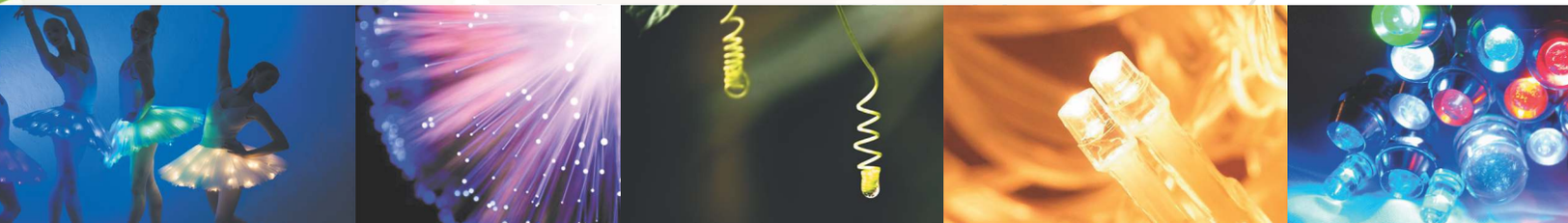
**C**ontamos con un rango de posición de liderazgo en la Industria. Nuestra compañía cuenta con normas mexicanas avaladas y los productos están certificados bajo la norma oficial mexicana.

# FSL

**NOM**



Los productos JWJ son totalmente amigables con el medio ambiente ya que son totalmente hechos de tecnología LED. Los LED dan una potente iluminación sin necesidad de mezclar químicos como los de halógeno o una gran cantidad de calor como los incandescentes. Por lo que la luz de LED se puede usar de muchas formas en aplicaciones diferentes, desde la habitual que es para alumbrar un espacio, hasta para decorar, ambientar y diseñar.



# Ahorrador Espiral



## CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Menos consumo de energía.
- Reemplaza al bulbo incandescente (base E27).
- Contiene mercurio y fósforo.
- Material principalmente de plástico y vidrio.

## APLICACIONES

Debido a su color se recomienda usar en lugares que requieren de mayor iluminación y concentración, como lo son talleres, fábricas, oficinas, negocios.

MODELO	POTENCIA	CORRIENTE ELECTRICA	FLUJO LUMINOSO	EQUIVALENCIA DE INCANDESCENCIA
JBL-613	13W	165mA	715 lm	65W
JBL-618	18W	240mA	1035 lm	90W
JBL-625	25W	350mA	1500 lm	125W
JBL-630	30W	430mA	1800 lm	150W
JBL-635	35W	500mA	2100 lm	175W
JBL-645	45W	515mA	2700 lm	225W
JBL-665	65W	930mA	3900 lm	325W
JBL-685	85W	970mA	5100 lm	425W

# Lámpara de LED Direccional



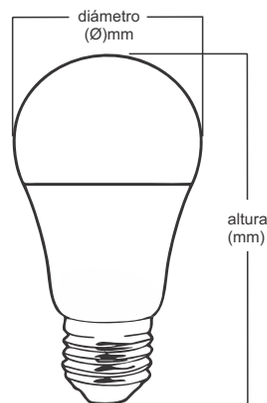
## CARACTERÍSTICAS GENERALES

- ° Lámpara integrada de LED direccional.
- ° Favorable al medio ambiente, ahorro de energía del 80%.
- ° Fácil disipación de calor generado.
- ° Instantánea luz sin parpadeo.
- ° Ninguna interferencia del RF, ninguna radiación de UV/IR.
- ° Material principalmente de plástico.
- ° Para uso en interiores.

## APLICACIONES

Ideal para ambientes generales en oficinas, sala de juntas, salas de conferencias, restaurantes, cafeterías, supermercados, hoteles, departamentos o casas. Debido a su amplitud en color puede usarse en salas de trabajo o de descanso.

MODELO	POTENCIA	CORRIENTE ELECTRICA	FLUJO LUMINOSO	DIMENSIONES
JLA3-3	3W	42mA	300 lm	ø50mm * 95mm
JLA3-6	6W	84mA	600 lm	ø57mm * 105mm
JLA3-9	9W	127mA	900 lm	ø60mm * 110mm
JLA3-12	12W	168mA	1200 lm	ø68mm * 129mm
JLA3-15	15W	155mA	1500 lm	ø80mm * 155mm



# Lámpara de LED Omnidireccional



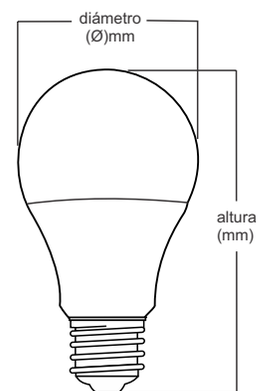
## CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Lámpara integrada de LED omnidireccional.
- Favorable al medio ambiente, ahorro de energía del 80%.
- Fácil disipación de calor generado.
- Instantánea luz sin parpadeo.
- Ninguna interferencia del RF, ninguna radiación de UV/IR.
- Material principalmente de plástico.
- Para uso en interiores.

## APLICACIONES

Ideal para ambientes generales en oficinas, sala de juntas, salas de conferencias, restaurantes, cafeterías, supermercados, hoteles, departamentos o casas. Debido a su amplitud en color puede usarse tanto en salas de trabajo o en estancias de descanso y esparcimiento.

MODELO	POTENCIA	CORRIENTE ELECTRICA	FLUJO LUMINOSO	DIMENSIONES
JLA4-6	6W	89mA	480 lm	ø55mm * 105mm
JLA4-9	9W	130mA	668 lm	ø60mm * 113mm
JLA4-12	12W	158mA	1100 lm	ø60mm * 115mm
JLA4-15	15W	208mA	1200 lm	ø68mm * 138mm
JLA4-18	18W	257mA	1600 lm	ø80mm * 155mm



# Lámpara de LED Omnidireccional Tipo T



## CARACTERÍSTICAS GENERALES

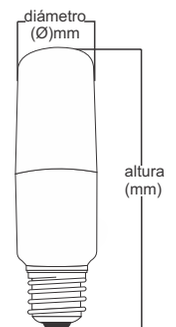
- ° Lámpara integrada de LED omnidireccional.
- ° Favorable al medio ambiente, ahorro de energía del 80%.
- ° Fácil disipación de calor generado.
- ° Instantánea luz sin parpadeo.
- ° Ninguna interferencia del RF, ninguna radiación de UV/IR.
- ° Material principalmente de plástico.
- ° Para uso en interiores.

## APLICACIONES

Ideal para ambientes generales en oficinas, sala de juntas, salas de conferencias, restaurantes, cafeterías, supermercados, hoteles, departamentos o casas. Debido a su amplitud en color puede usarse tanto en salas de trabajo o en estancias de descanso y esparcimiento.

MODELO	POTENCIA	CORRIENTE ELECTRICA	FLUJO LUMINOSO
JLT-9	9W	130mA	668 lm
JLT-15	15W	208mA	1200 lm

DIMENSIONES
ø36mm * 122mm
ø44mm * 136mm



# Lámpara de LED Empotrable



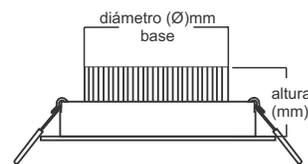
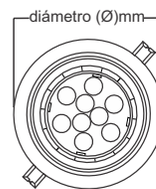
## CARACTERÍSTICAS GENERALES

- ° Lámpara de LED dirigida.
- ° Energía amigable con el medio ambiente.
- ° Libre de mercurio.
- ° Material principalmente de acrílico, aluminio y plástico.
- ° Uso en interiores.

## APLICACIONES

Ideal para ambientes generales en oficinas, sala de juntas, salas de conferencias, restaurantes, cafeterías, supermercados, hoteles.  
O áreas de mediana amplitud que requieran buena iluminación.

MODELO	POTENCIA	CORRIENTE ELECTRICA	FLUJO LUMINOSO	DIMENSIONES
JLP-3X1	3W	21mA	255 lm	ø85mm * 45mm * ø70mm (base)
JLP-5X1	5W	39mA	425 lm	ø107mm * 62mm* ø90mm (base)
JLP-7X1	7W	98mA	595 lm	ø109mm * 65mm* ø92mm (base)
JLP-12X1	12W	133mA	1020 lm	ø138mm * 62mm* ø116mm (base)
JLP-18X1	18W	253mA	1530 lm	ø158mm * 98mm* ø136mm (base)



# Lámpara de LED integrada GU10 / MR16



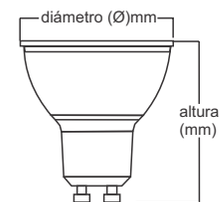
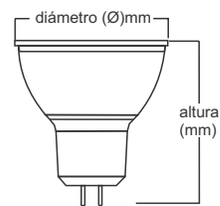
## CARACTERÍSTICAS GENERALES

- ° Lámpara integrada de LED direccional.
- ° Bulbo tipo MR.
- ° Energía amigable con el medio ambiente.
- ° Reemplaza lámparas dicroicas de halógeno.
- ° Material principalmente aluminio y plástico.
- ° Para uso en interiores.

## APLICACIONES

Ideal para iluminar lugares que requieran una mayor iluminación en lugares u objetos específicos como por ejemplo en lugares de exhibición, vitrinas o escaparates.

MODELO	BASE	POTENCIA	CORRIENTE ELÉCTRICA	FLUJO LUMINOSO	DIMENSIONES
JLG-3X1 LISO	GU10	3W	21mA	255 lm	ø48.6mm * 62.5mm
JLG-3X1 RAYADO	GU10	3W	21mA	255 lm	ø49.6mm * 58mm
JLMR-3X1 LISO	MR16	3W	21mA	255 lm	ø48.6mm * 63.5mm
JLMR-3X1 RAYADO	MR16	3W	21mA	255 lm	ø49.6mm * 60mm



# Lámpara de LED integrada E27



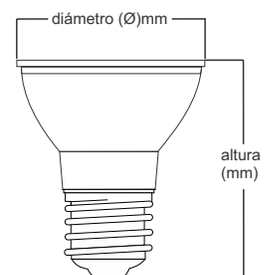
## CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Lámpara integrada de LED direccional.
- Bulbo tipo MR.
- Energía amigable con el medio ambiente.
- Reemplaza lámparas dicroicas de halógeno.
- Material principalmente aluminio y plástico.
- Para uso en interiores.

## APLICACIONES

Ideal para iluminar lugares que requieran una mayor iluminación en lugares u objetos específicos como por ejemplo en lugares de exhibición, vitrinas o escaparates.

MODELO	POTENCIA	CORRIENTE ELECTRICA	FLUJO LUMINOSO	DIMENSIONES
JLE-3X1 LISO	3W	21mA	255 lm	ø49.6mm * 60mm
JLE-3X1 RAYADO	3W	21mA	255 lm	ø49.6mm * 60mm
JLE-4X1 RAYADO	4W	55mA	340 lm	ø49mm * 74mm
JLE-5X1 RAYADO	5W	39mA	425 lm	ø49mm * 90mm
JLE-7X1 RAYADO	7W	68mA	595 lm	ø95mm * 95mm



# Power LED

## GU10 / MR16 / E27



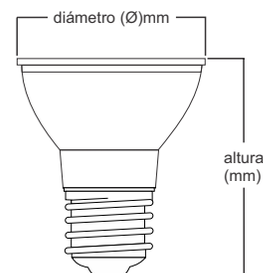
### CARACTERÍSTICAS GENERALES

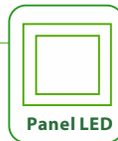
- ° Lámpara integrada de LED direccional.
- ° Bulbo tipo MR.
- ° Energía amigable con el medio ambiente.
- ° Reemplaza lámparas dicroicas de halógeno.
- ° Material principalmente aluminio y plástico.
- ° Para uso en interiores.

### APLICACIONES

Ideal para iluminar lugares que requieran una mayor iluminación en lugares o objetos específicos como por ejemplo en lugares de exhibición, vitrinas o escaparates.

MODELO	BASE	POTENCIA	CORRIENTE ELECTRICA	FLUJO LUMINOSO	DIMENSIONES
<b>24 LED</b>					
JLM-3	MR16	3W	21mA	110 lm	ø50mm * 46mm
JLG-3	GU10	3W	21mA	110 lm	ø50mm * 53mm
JLE-3	E27	3W	21mA	110 lm	ø50mm * 50mm
<b>60 LED</b>					
JLMC-60	MR16	3.6W	0.0283mA	220 lm	ø50mm * 46mm
JLGC-60	GU10	3.6W	0.0283mA	220 lm	ø50mm * 53mm
JLEC-60	E27	3.6W	0.0283mA	220 lm	ø50mm * 50mm





## CARACTERÍSTICAS GENERALES

- ° Panel de LED.
- ° Energía amigable con el medio ambiente.
- ° Material principalmente acrílico, aluminio, plástico.
- ° Para uso en interiores.

## APLICACIONES

Ideal para alumbrar espacios amplios, como centros de trabajo donde se requiera mayor iluminación: oficinas, salas de juntas, conferencias, baños, hospitales.



### Transformadores

JLPP-F (28W) y  
 JLPP-C (40W)  
 NO incluidos,  
 se venden por separado

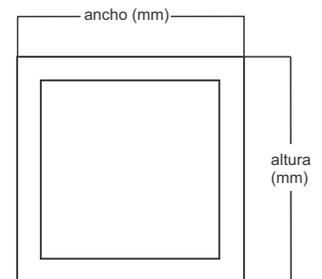


### Tensores

NO incluidos,  
 Se venden por separado

MODELO	POTENCIA	CORRIENTE ELECTRICA	FLUJO LUMINOSO
JLPP-28	28W	600mA	2100 lm
JLPP-40	40W	290mA	3000 lm

DIMENSIONES
ø300mm * 600mm
ø600mm * 600mm



# Panel de LED Empotrable



## CARACTERÍSTICAS GENERALES

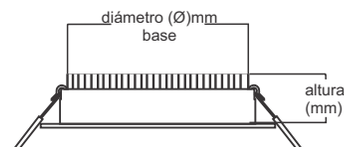
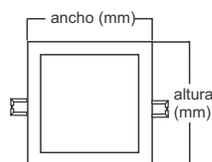
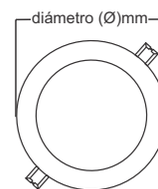
- ° Más durable.
- ° Energía amigable con el medio ambiente.
- ° Material principalmente vidrio, acrílico, aluminio y plástico.
- ° Para uso en interiores.

## APLICACIONES

Ideal para alumbrar espacios amplios, como centros de trabajo donde se requiera mayor iluminación: oficinas, salas de juntas, conferencias, baños, hospitales.

MODELO	POTENCIA	CORRIENTE ELECTRICA	FLUJO LUMINOSO
JLPC-3	3W	23mA	230 lm
JLPC-6	6W	45mA	450 lm
JLPC-9	9W	70mA	700 lm
JLPC-12	12W	95mA	950 lm
JLPC-15	15W	115mA	1200 lm
JLPC-18	18W	140mA	1400 lm
JLPR-3	3W	23mA	230 lm
JLPR-6	6W	45mA	450 lm
JLPR-9	9W	70mA	700 lm
JLPR-12	12W	95mA	950 lm
JLPR-15	15W	115mA	1200 lm
JLPR-18	18W	140mA	1400 lm

DIMENSIONES
85mm x lado / 75mm x lado (base)
120mm x lado / 110mm x lado (base)
150mm x lado / 135mm x lado (base)
170mm x lado / 155mm x lado (base)
190mm x lado / 175mm x lado (base)
225mm x lado / 205mm x lado (base)
ø85mm / ø75mm (base)
ø120mm / ø110mm (base)
ø150mm / ø135mm (base)
ø170mm / ø155mm (base)
ø190mm / ø175mm (base)
ø225mm / ø205mm (base)



# Lámpara de LED FAT



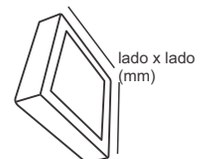
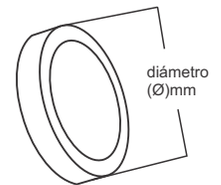
## CARACTERÍSTICAS GENERALES

- ° Más durable.
- ° Energía amigable con el medio ambiente.
- ° Material principalmente vidrio, acrílico, aluminio y plástico.
- ° Para uso en interiores.

## APLICACIONES

Ideal para alumbrar espacios amplios, como centros de trabajo donde se requiera mayor iluminación: oficinas, salas de juntas, conferencias, baños, hospitales. También unidades habitacionales.

MODELO	POTENCIA	CORRIENTE ELECTRICA	FLUJO LUMINOSO	DIMENSIONES
JLSC-6	6W	45mA	450 lm	120mm * 120mm * 35mm
JLSC-12	12W	95mA	950 lm	170mm * 170mm* 35mm
JLSC-18	18W	140mA	1400 lm	220mm * 220mm* 35mm
JLSR-6	6W	45mA	450 lm	ø120mm * 35mm
JLSR-12	12W	95mA	950 lm	ø170mm* 35mm
JLSR-18	18W	140mA	1400 lm	ø220mm * 35mm



# Lámpara de LED Plafón



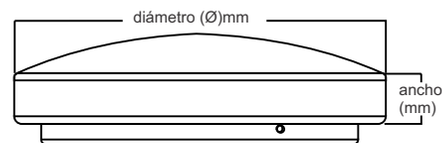
## CARACTERÍSTICAS GENERALES

- ° Más durable.
- ° Artículo decorativo.
- ° Energía amigable con el medio ambiente.
- ° Material principalmente de acero y plástico.
- ° Para uso en interiores.

## APLICACIONES

Ideal para casa habitación, sus plafones son decorativos, aptos para cualquier habitación de su casa.

MODELO	POTENCIA	CORRIENTE ELECTRICA	FLUJO LUMINOSO	DIMENSIONES	ESTILOS
JLBR-5	5W	40mA	425 lm	ø220mm * 85mm	1,2,3,5,6,10,11,12
JLBR-13	13W	100mA	1105 lm	ø 275mm * 90mm	1,2,3,5,6,9,10,11,12
JLBR-20	20W	157mA	1700 lm	ø 335mm * 105mm	1,2,3,5,6,8,9,10,11,12
JLBR-24	24W	189mA	2040 lm	ø405mm * 110mm	1,2,3,5,6,8,9,10,11,12



Estilo 1

Estilo 2

Estilo 3

Estilo 5

Estilo 6

Estilo 8

Estilo 9

Estilo 10

Estilo 11

Estilo 12



# Panel de LED Slim



Panel slim de LED

Base sobreponer

3 AÑOS GARANTÍA

120

50,000 horas

T (Kelvin)  
2700K ó 6500K

Voltaje de entrada  
127V~60Hz

## CARACTERÍSTICAS GENERALES

- ° Panel slim LED
- ° Ultradelgado.
- ° Energía amigable con el medio ambiente.
- ° Material principalmente plástico.
- ° Para uso en interiores.

## APLICACIONES

Panel Slim, es ultradelgado y ligero, ideal para oficinas y cuartos de estudio.

MODELO	POTENCIA	CORRIENTE ELECTRICA	DIMENSIONES
JLGS-40	40W	330mA	1200mm * 76mm * 23mm

# Tira de LED



**IP20  
IP65  
SMD3528  
SMD5050**

**140**

**50,000  
horas**

**Voltaje de  
entrada  
12V  
60Hz**

## Colores en tira LED

Disponibles para SMD 3528 y 5050



Disponibles solo para SMD 5050



## CARACTERÍSTICAS GENERALES

- ° Tira de LED.
- ° Material principalmente plástico y resina transparente.
- ° 5 metros por carrete.

## APLICACIONES

Ideal para crear diversos ambientes como luz no directa, para iluminar espacios angostos como escaleras, closets, baños, muebles, bicicletas, tableros etc.

INTERIORES IP20		
MODELO	CONSUMO	FLUJO LUMINOSO
JLTL-3528	15W	420lm
JLTL-5050	22W	900lm

EXTERIORES IP65		
MODELO	CONSUMO	FLUJO LUMINOSO
JLTL-3528	15W	420lm
JLTL-5050	22W	900lm

## Transformadores para TIRA de LED Entrada AC127V / Salida DC12V



# Manguera de LED



## Colores en manguera de LED



Blanco



Cálido



RGB

## CARACTERÍSTICAS GENERALES

- ° Manguera de LED con protección.
- ° 25 metros por rollo.
- ° SMD 60 LEDs/M.
- ° Material principalmente plástico y resina transparente.
- ° Para uso en interiores o exteriores.

## APLICACIONES

Ideal para luz indirecta o decorativa para habitaciones, closets, escaleras, techos falsos, baños, muebles, o decorativa.

MODELO	CONSUMO
JLML-5050	150W



**Kit de instalación JLPM-03**  
(manguera led blanca, cálida)



**Controlador JLPM-02 para RGB**

La manguera RGB incluye controlador con 8 diferentes efectos de luz.

### Efectos de controlador

- (1)Combinación (2)Olas (3)Permanente (4)Resplandor lento (5)Persiguiendo (6)Desvanecido lento (7)Twinkle (8)Permanente (9)Apagado



**Control remoto JLPM-01 para RGB**

Se vende por separado.

# Tubo de LED



## CARACTERÍSTICAS GENERALES

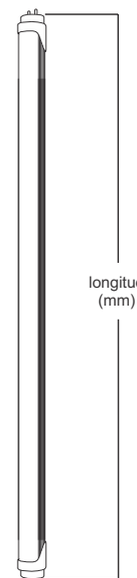
- ° Lámpara lineal de LED.
- ° Energía amigable con el medio ambiente.
- ° Reemplaza tubo fluorescente.
- ° Material principalmente aluminio policarbonato y vidrio.
- ° Acabado blanco mate o transparente.
- ° Para uso en interiores.

## APLICACIONES

Ideal para alumbrar estancias grandes como bodegas, almacenes, estacionamientos, centros comerciales.

MODELO	POTENCIA	FLUJO LUMINOSO
JLT8-9W60	9W	800 lm
JLT8-18W120	18W	1700 lm
JLT8-20W120	20W	1800 lm
JLT8-92	9W	700 lm
JLT8-182	18W	1500 lm
JLT8-183	18W	1500 lm

DIMENSIONES
600mm de longitud
1200mm de longitud
1200mm de longitud
600mm de longitud
1200mm de longitud
1200mm de longitud



\* Los portalámpara JBPB(60cm) y JBPA (120cm) se venden por separado.

# Tubo de LED Integrado



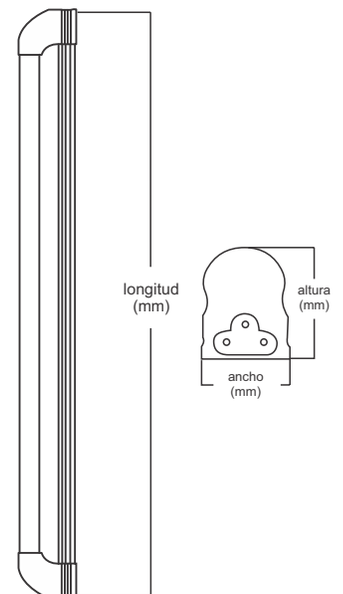
## CARACTERÍSTICAS GENERALES

- ° Lámpara lineal de LED con base integrada.
- ° Energía amigable con el medio ambiente.
- ° Reemplaza tubo fluorescente.
- ° Material principalmente aluminio, policarbonato y vidrio.
- ° Acabado blanco mate o transparente.
- ° Para uso en interiores.

## APLICACIONES

Ideal para alumbrar estancias grandes como bodegas, almacenes, estacionamientos, centros comerciales.

MODELO	POTENCIA	FLUJO LUMINOSO	DIMENSIONES
JLT5-N9	9W	800 lm	650mm de longitud * 33mm altura * 24mm ancho
JLT5-N18	18W	1500 lm	1200mm de longitud * 33mm altura * 24mm ancho
JLT5-95	9W	600 lm	670mm de longitud * 33mm altura * 22mm ancho
JLT5-185	18W	1400 lm	1175mm de longitud * 33mm altura * 22mm ancho
JLT8-N18	18W	1500 lm	1200mm de longitud * 33mm altura * 31mm ancho



# Reflector de LED Tipo COB



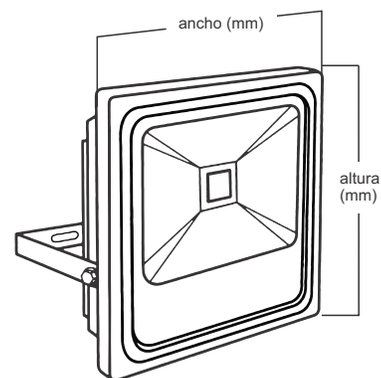
## CARACTERÍSTICAS GENERALES

- ° Reflector de LED tipo COB.
- ° Máxima durabilidad.
- ° Brillantez.
- ° LED de alta potencia.
- ° Para uso en interiores o exteriores.

## APLICACIONES

Ideal para el alumbrado de exteriores e interiores en parques, residencias, patios, bodegas, escuelas, canchas, entre otros.

MODELO	POTENCIA	CORRIENTE ELÉCTRICA	FLUJO LUMINOSO	DIMENSIONES
JLRE-UD10	10W	45-85mA	900 lm	118mm * 125mm
JLRE-UD20	20W	210-460mA	1800 lm	190mm * 205mm
JLRE-UD30	30W	210-460mA	2700 lm	230mm * 250mm
JLRE-UD50	50W	210-460mA	4500 lm	290mm * 320mm
JLRE-UD100	100W	0.76-1.43A	9000 lm	285mm * 360mm
JLRE-UD200	200W	1.53-2.86A	18000 lm	325mm * 425mm
JLRE-UD10RGB	10W	45-85mA	900 lm	125mm * 150mm
JLRE-UD20RGB	20W	210-460mA	1800 lm	190mm * 205mm



# Reflector de LED tipo SMD



**IP**  
65



**T (Kelvin)**  
2700K ó  
6500K

**Voltaje de entrada**  
127V~  
60Hz

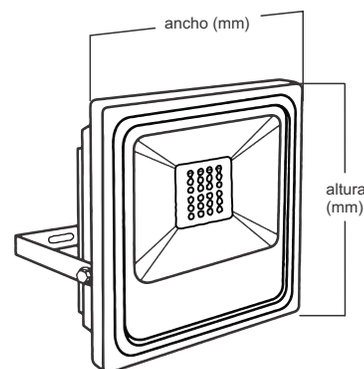
## CARACTERÍSTICAS GENERALES

- ° Reflector de LED tipo SMD.
- ° Máxima durabilidad.
- ° Brillantez.
- ° LED de alta potencia.
- ° Para uso en interiores o exteriores.

## APLICACIONES

Ideal para ambientes generales en oficinas, sala de juntas, salas de conferencias, restaurantes, cafeterías, supermercados, hoteles, departamentos o casas.

MODELO	POTENCIA	CORRIENTE ELÉCTRICA	FLUJO LUMINOSO	DIMENSIONES
JLRE-S10	10W	45-85mA	900 lm	118 mm * 125mm
JLRE-S20	20W	210-460mA	1800 lm	183mm * 178mm
JLRE-S30	30W	210-460mA	2700 lm	227mm * 220mm
JLRE-S50	50W	210-460mA	4500 lm	285mm * 275mm
JLRE-S100	100W	0.76-1.43A	9000 lm	285mm * 360mm



# Luminario de LED Público



**IP**  
**65**



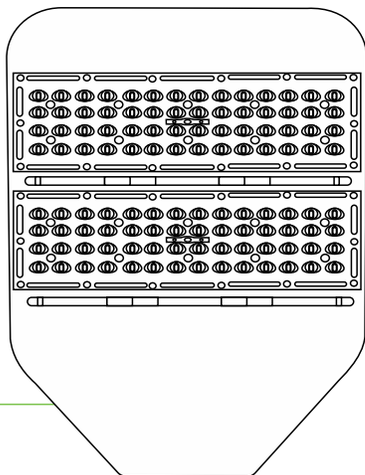
**50,000**  
horas

T (Kelvin)

**2700K ó**  
**6500K**

Voltaje de  
entrada

**110-220V~**  
**60Hz**



## Luminario público de LED FSL

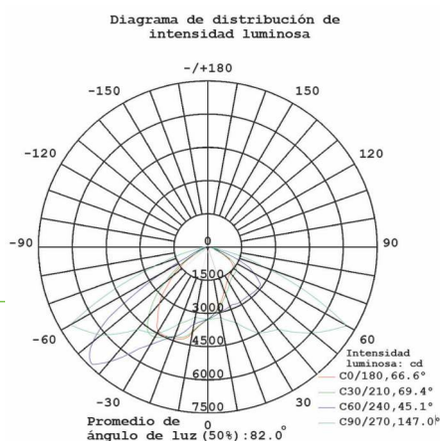
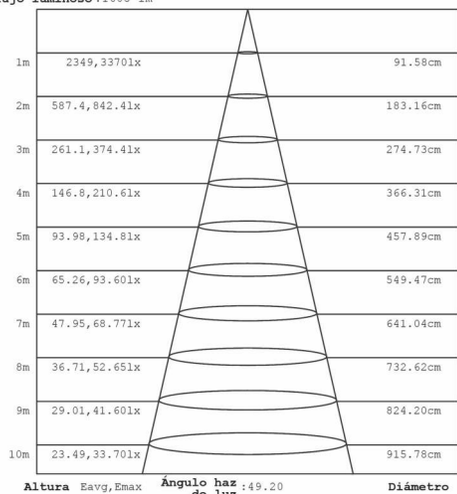
### Características Generales

- ° Factor de potencia: 0.95
- ° IRC >80
- ° Tensión de operación: 110-220V~ 60Hz
- ° Índice de protección: IP65
- ° Flujo luminoso: 100 lm/W
- ° Temperatura de ambiente de operación: -30°C a 45°C
- ° Temperatura de almacenamiento: -30°C a 70°C
- ° Diámetro de brazo:  $\varnothing$ 60mm
- ° Garantía: 5 años

# Luminario de LED Público



Flujo luminoso :1605 lm



## APLICACIONES

Luminario Público de LED para alumbrar zonas de tránsito como vialidades y calles, así como parques y canchas.

Estos diagramas solo representan al modelo JALP-90FSL

MODELO	POTENCIA	CORRIENTE ELÉCTRICA	FLUJO LUMINOSO	DIMENSIONES	PESO
JALP-30FSL	30W	0.272A	3000 lm	270 mm * 145mm * 85mm	1.7Kg
JALP-60FSL	60W	3.33A	6000 lm	320mm * 145mm * 85mm	1.7Kg
JALP-90FSL	90W	0.818A	9000 lm	370mm * 282mm * 82mm	3.3Kg
JALP-120FSL	120W	1.090A	12000 lm	370mm * 282mm * 82mm	3.5Kg
JALP-150FSL	150W	1.246A	15000 lm	490mm * 282mm * 82mm	5.7Kg

# Algunos consejos sobre iluminación LED



## Temperatura de color

Los grados Kelvin nos indican el tipo de color que tendrá la luz de nuestra bombilla. En función del número podremos obtener tres tipos de luz: blanco cálido, blanco puro (luz de día) y blanco frío.

La luz con tono amarillo, blanco cálido, es indicada para habitaciones, sala de estar, etc ya que ofrece un tipo de luz más de ambiente.

El blanco puro o luz de día está indicado para usar en cuartos de baño, cocina o lugar de trabajo.

El blanco frío es idóneo para colocar en lugares donde se necesita una luz blanca y que de la máxima luz posible como puede ser el garaje.



## Tipos de iluminación con LED

### Iluminación LED General:

Se entiende por iluminación general todos aquellos sistemas o conjuntos de luminarias diseñados e instalados de modo que proporcionen luz de forma uniforme a un área determinada, ya sea de modo directo, indirecto o combinación de ambas.

### Iluminación LED Indirecta:

La iluminación indirecta es aquella en que del 90 a 100 % de la luz se dirige hacia el techo y se distribuye luego en el ambiente por reflexión contra las superficies: techos, paredes.

### Iluminación LED Decorativa o de Acento:

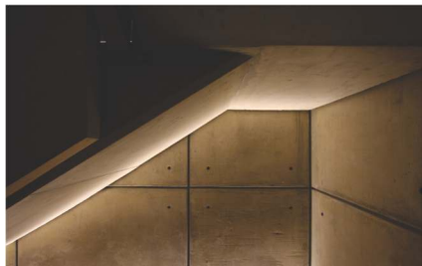
Se utiliza para realzar detalles arquitectónicos o iluminar especialmente un objeto. Se utiliza, por ejemplo, para iluminar un cuadro, una escultura, un mueble u objeto determinado, así como para realzar particularidades o elementos arquitectónicos de un espacio determinado, como puedan ser columnas, arcos.

### Iluminación LED de Ambiente (o de Exposición):

Se trata de un tipo de iluminación más teatral, orientada sólo a crear un cierto ambiente y que generalmente emite una luz que no resulta suficiente para iluminar una actividad, pero que puede llegar a formar parte o a ser considerada un elemento "decorativo" más de un espacio y contribuir, junto con la arquitectura, el mobiliario, etc. a crear un ambiente diferenciado y a transmitir sensaciones.

### Iluminación de Caveto:

Tipo de iluminación indirecta procedente de una fuente luminosa que se encuentra oculta tras un reborde y que arroja su luz indirecta sobre la parte alta de la pared junto al techo. También llamada iluminación en cornisa.



**Notas**

# JWL®

## NUESTRAS TIENDAS



### MATRIZ

**JWJ COMERCIALIZADORA MEXICO S.A. DE C.V.**  
**CALLE DR. LAVISTA n.º 127**  
**COLONIA DOCTORES**  
**DELEGACIÓN CUAUHTEMOC**  
**C.P. 06720**  
**CIUDAD DE MÉXICO**

#### CDMX

**TIENDA EXCLUSIVA JWJ VICTORIA 8**  
Calle Victoria n.º 8, Local B  
Colonia Centro, Delegación Cuauhtémoc  
C.P. 06000, CDMX  
Teléfono: (55)55215533  
Horario: Lunes a Sábado 09:30-18:30

**PUNTO DE VENTA JWJ CORREGIDORA**  
Calle Corregidora Josefa O. de Domínguez  
n.º 75, Local A Colonia Centro,  
Delegación Cuauhtémoc  
C.P. 06060, CDMX  
Teléfono provisional: (55)55667777  
Horario: Lunes a Sábado 10:00-18:00

**PUNTO DE VENTA JWJ MARROQUÍ**  
Calle José María Marroquí n.º 81, Local 5  
Colonia Centro, Delegación Cuauhtémoc  
C.P. 06000, CDMX  
Teléfono: (55)55103444  
Horario: Lunes a Viernes 10:00-18:00,  
Sábado 10:00-16:30

**PUNTO DE VENTA JWJ ARGENTINA**  
Calle República de Argentina n.º 39, Local A  
Colonia Centro, Delegación Cuauhtémoc  
C.P. 06020, CDMX  
Teléfono: (55)26164377  
Horario: Lunes a Sábado 09:45-17:45

**TIENDA EXCLUSIVA JWJ DIVISIÓN  
DEL NORTE**  
Av. División del Norte n.º 2771  
Colonia San Lucas, Delegación Coyoacán  
C.P. 04040, CDMX  
teléfono: (55)78263085  
Horario: Lunes a Domingo 09:00-19:00

**TIENDA EXCLUSIVA JWJ LÓPEZ**  
Calle López n.º 43 Local A2  
Colonia Centro, Delegación Cuauhtémoc  
C.P. 06000, CDMX  
Teléfono: (55)21210067  
Horario: Lunes a Viernes 10:00-19:00,  
Sábado 10:00-16:00

**TIENDA EXCLUSIVA JWJ PLAZA DE LA  
ILUMINACIÓN**  
Calle Victoria n.º 12 Local 2  
Colonia Centro, Delegación Cuauhtémoc  
C.P. 06000, CDMX  
Teléfonos: (55)55187100 y (55)46073162  
Horario: Lunes a Sábado 10:00-19:00

#### TIENDA EXCLUSIVA JWJ CALLE MORELOS

Calle Morelos n.º 31  
Colonia Centro, Delegación Cuauhtémoc  
C.P. 06000, CDMX  
Teléfono: (55)50883871  
Horario: Lunes a Viernes 10:00-19:00,  
Sábado 10:00-16:00

#### TIENDA EXCLUSIVA JWJ CASAS ALEMÁN

Calle Puerto Acapulco n.º 18 Local B  
Colonia Ampliación Casas Alemán, Delegación GAM  
C.P. 07580, CDMX  
Teléfono: (55)57505919  
Horario: Lunes a Viernes 10:30-18:30,  
Sábado 10:00-18:00

#### ESTADO DE MÉXICO

#### TIENDA EXCLUSIVA JWJ TIANGUISTENCO

Avenida Lic. Benito Juárez n.º 132  
Sección A Colonia Centro,  
C.P. 52600, Edo. Mex.  
Teléfonos: (713)1253268 ó (722)2179245  
Horario: Lunes a Sábado 09:00-21:00

#### TIENDA EXCLUSIVA JWJ TOLUCA

Calle Isidro Fabela Sur 405  
Colonia San Sebastián,  
C.P. 50150, Toluca Edo. Mex.  
Teléfono: (722)2179245  
Horario: Lunes a Sábado 09:00-20:30,  
Domingo 10:00-15:00

#### SUCURSAL JWJ TOLUCA

Av. J.M. Morelos y Pavón No. 4 Local B  
Oriente 203, Colonia 5 de mayo,  
C.P. 50090, Toluca Edo. Mex.  
Teléfono: (722)2157226  
Horario: Lunes a Viernes 10:00-19:00,  
Sábado 10:00-15:00

#### INTERIOR DE LA REPÚBLICA

#### SUCURSALES JWJ GUADALAJARA

°Avenida Cristóbal Colón n.º 827  
Colonia Moderna  
C.P. 44190, Guadalajara Jalisco  
Teléfono: (33)36581111

°Avenida Niños Héroes n.º 1266

Colonia Moderna  
C.P. 44190, Guadalajara Jalisco  
Teléfono: (33)36475400  
Horario: Lunes a Sábado 10:00-18:30

#### SUCURSAL JWJ MÉRIDA

- JWJ COMERCIALIZADORA YUCATÁN-  
Av. Itzaes C. 86 n.º 631-B,  
entre calles 94 y 96, Colonia Sambula  
C.P. 97250, Mérida Yucatán  
Teléfonos: (999)2871111, (999)1766060  
y para venta en línea (999)2872222  
Horario: Lunes a Viernes 09:30-18:30,  
Sábado 9:30-16:00

#### TIENDA EXCLUSIVA JWJ CULIACÁN

Avenida Nicolás Bravo n.º 120-A  
Colonia Jorge Almada  
C.P. 80200, Culiacán Sinaloa  
Teléfono: (667)2585669  
Horario: Lunes a Viernes 09:00-18:00,  
Sábado 09:00-14:00

#### DISTRIBUIDOR AUTORIZADO JWJ MONTERREY

Av. Francisco I. Madero n.º 433 Pte.  
Colonia Centro  
C.P. 64000, Monterrey Nuevo León  
teléfono: (81)83727616  
Horario: Lunes a Sábado 10:00-18:30

#### TIENDA EXCLUSIVA JWJ APIZACO

Privada Manuel García Méndez n.º 503 Local A  
Colonia Centro  
C.P. 90300, Apizaco Tlaxcala  
Teléfono: (241)1130498  
Horario: Lunes a Viernes 09:30-20:00

#### TIENDA EXCLUSIVA JWJ TAMPICO

Calle E. Carranza n.º 406  
Colonia Centro de Tampico  
C.P. 89000, Tampico Tamaulipas  
Teléfono: (833)2146781  
Horario: Lunes a Sábado 10:00-20:00

#### TIENDA EXCLUSIVA JWJ POZA RICA

Av. 8 Norte Esquina 6 Oriente S/N  
Colonia Obrera  
C.P. 93260, Poza Rica Veracruz  
Teléfono: (782)8237350  
Horario: Lunes a Sábado 09:00-20:30,  
Domingo 10:00-15:00

#### TIENDA EXCLUSIVA JWJ PUEBLA

Calle 7 Norte n.º 1206 Local B  
Colonia Centro  
C.P. 72000, Puebla Puebla  
Teléfonos: (222)375 44 46 y (222)375 44 47  
Horario: Lunes a Viernes 09:00-18:00,  
Sábado 09:00-15:15

<http://jwjlight.mx/>



JWJ COMERCIAL MÉXICO, S.A. DE C.V.  
Dr. Lavista 127, Colonia Doctores, Del. Cuauhtémoc CDMX, C.P. 06720  
TELÉFONOS: (55)55667777 / (55)55124836  
Horario de atención: Lunes a Viernes 09:00-18:00, Sábado 09:00-14:00



@jwjlight



JWJ LIGHT México



@jwjlight\_mexico



JWJ Comercial México S.A. de C.V.