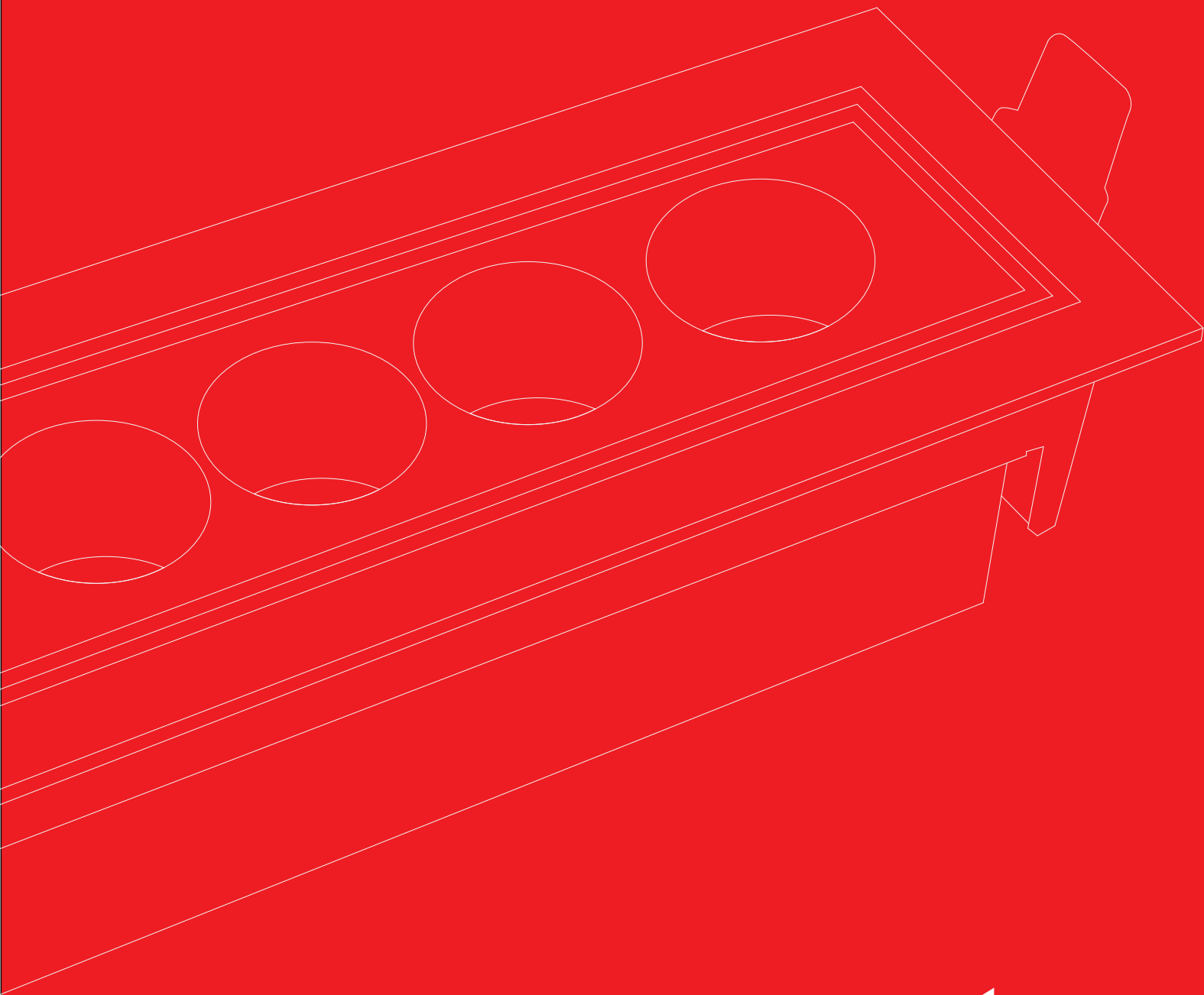


NOVEDADES ASTRO LED - 2025



**astro**<sup>®</sup>  
LED Lighting

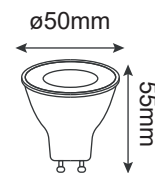
## FOCO LED



80-2006-\*



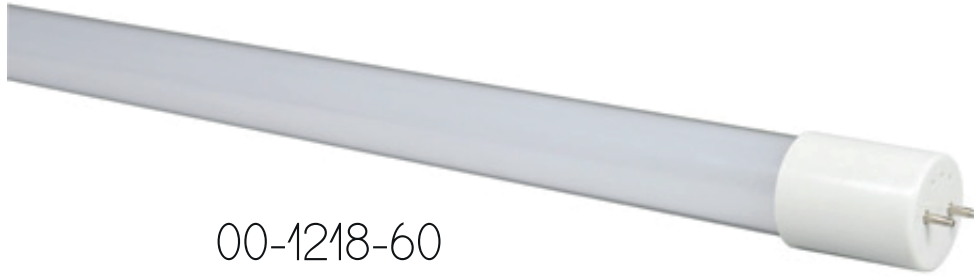
**Material:** Plástico + Aluminio  
**Acabados Disponibles:** ---  
**Voltaje:** 110-130V CA  
**IP:** IP20



80-2006

Modelo	Watts/Base	Flujo Luminoso	CCT	CRI	Ángulo Apertura
80-2006-*	7W   GU10	540lm	3000K   4000K	>80	38°

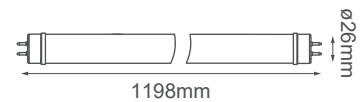
## TUBO LED



00-1218-60



**Material:** Cristal  
**Acabados Disponibles:** ---  
**Voltaje:** 100-240V  
**IP:** IP20

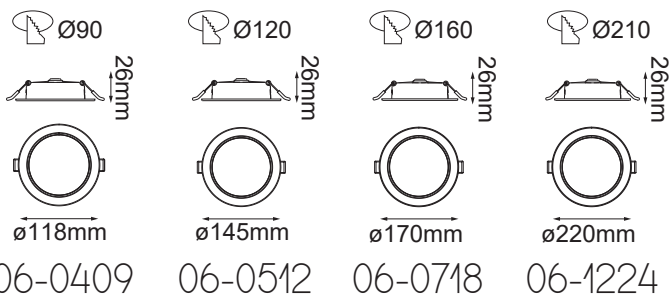
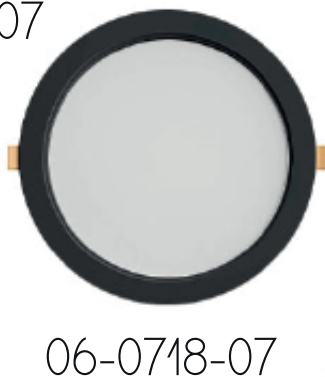
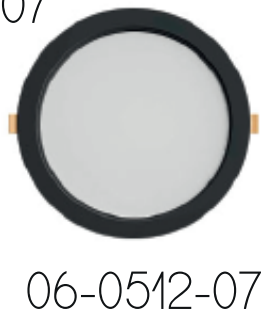


00-1218-60

Modelo	Watts/Base	Flujo Luminoso	CCT	CRI	Ángulo Apertura
00-1218-60	18W	1440lm	6000K	>80	270°

# DOWNLIGHTS

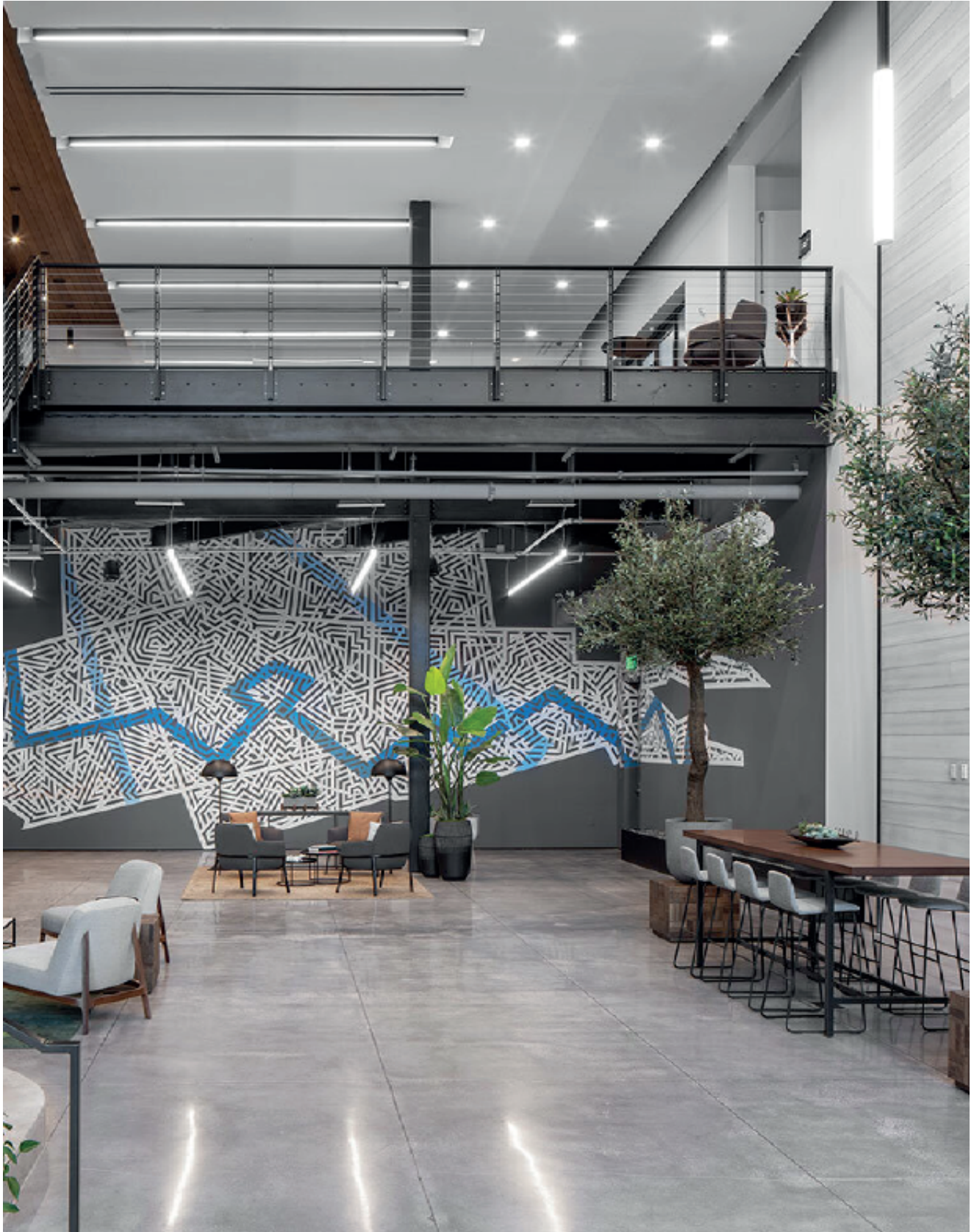




**Material:** Aluminio  
**Acabados Disponibles:** -01 Blanco y -07 Negro  
**Voltaje:** 100-240V  
**IP:** IP20

Modelo	Watts/Base	Flujo Luminoso	CCT	CRI	Ángulo Apertura
06-0409-*	9W	900lm	3000K   4000K	>80	120°
06-0512-*	12W	1200lm	3000K   4000K	>80	120°
06-0718-*	18W	1584lm	3000K   4000K	>80	120°
06-1224-*	24W	2400lm	4000K	>80	120°

# PROFESIONAL





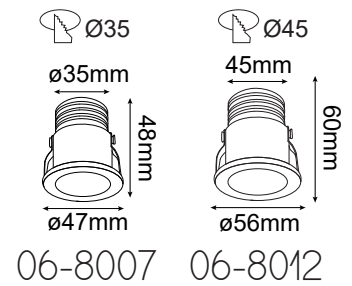
06-8007-\*



06-8012-\*



**Material:** Aluminio  
**Acabados Disponibles:** -01 Blanco y -07 Negro  
**Voltaje:** 85-265V  
**IP:** IP20



Modelo	Watts/Base	Flujo Luminoso	CCT	CRI	Ángulo Apertura
06-8007-*	7W	340lm	3000K   4000K	>90	34°   29°
06-8012-*	12W	600lm	3000K   4000K	>90	34°   29°

# SKY | POLUX



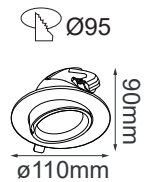
06-2751-\*

**Material:** Aluminio

**Acabados Disponibles:** -01 Blanco y -07 Negro

**Voltaje:** 85-265V

**IP:** IP20



06-2751

Modelo	Watts/Base	Flujo Luminoso	CCT	CRI	Ángulo Apertura
06-2751-01	15W	1260lm	3000K   4000K	>90	20°
06-2751-07	15W	1260lm	3000K	>90	20°



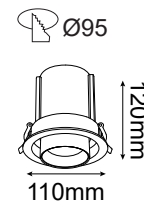
06-8318-\*

**Material:** Aluminio

**Acabados Disponibles:** -01 Blanco y -07 Negro

**Voltaje:** 85-265V

**IP:** IP20

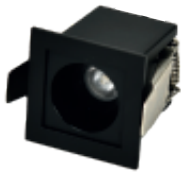


06-8318-

Modelo	Watts/Base	Flujo Luminoso	CCT	CRI	Ángulo Apertura
06-8318-*	18W	1500lm	3000K	>90	24°



# VULCANO



06-7091-\*



06-7092\*



06-7093-\*



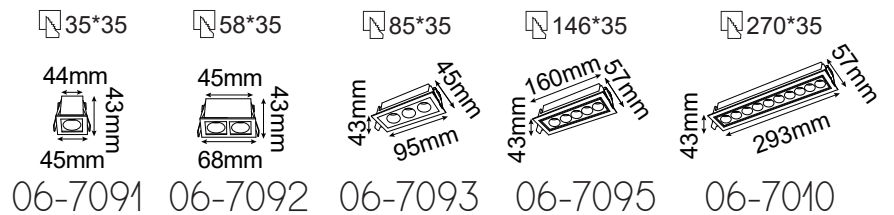
06-7095-\*



06-7010-\*



**Material:** Aluminio  
**Acabados Disponibles:** -01 Blanco y -07 Negro  
**Voltaje:** 85-265V  
**IP:** IP20



Modelo	Watts/Base	Flujo Luminoso	CCT	CRI	Ángulo Apertura
06-7091-*	2W	119lm	3000K	>90	23°
06-7092-*	4W	250lm	3000K	>90	23°
06-7093-*	6W	320lm	3000K	>90	23°
06-7095-*	10W	502lm	3000K	>90	23°
06-7010-*	20W	1278lm	3000K	>90	23°

# VULCANO



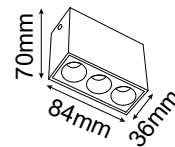
22-7093-\*



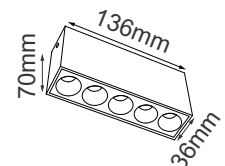
22-7095-\*



**Material:** Aluminio  
**Acabados Disponibles:** -01 Blanco y -07 Negro  
**Voltaje:** 85-265V  
**IP:** IP20



22-7093



22-7095

Modelo	Watts/Base	Flujo Luminoso	CCT	CRI	Ángulo Apertura
22-7093-*	6W	700lm	3000K   4000K	>90	23°
22-7095-*	10W	900lm	3000K   4000K	>90	23°

# CRONUS



05-0301-\*

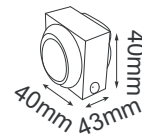


05-0302-\*

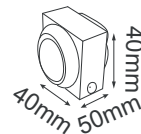


05-0304\*

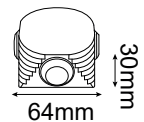
**Material:** Aluminio  
**Acabados Disponibles:** -07 Negro  
**Voltaje:** 85-265V  
**IP:** IP54



05-0301



05-0302



05-0304

Modelo	Watts/Base	Flujo Luminoso	CCT	CRI	Ángulo Apertura
05-0301-*	1W	82lm	3000K	>80	60°
05-0302-*	2W	160lm	3000K	>80	60°
05-0304-*	4W	160lm	3000K	>80	60°

# LINE



KIT DE SUSPENSIÓN  
Y SOBREPONER  
INCLUIDOS -  
2M DE CABLE



22-1232-\*

### Accesorios

\*Se venden por separado



CONT-221232-\*

-01 Blanco -07 Negro



CONL- 221232-\*

-01 Blanco -07 Negro



CONX-221232-\*

-01 Blanco -07 Negro



CON-2212-\*

-01 Blanco -07 Negro

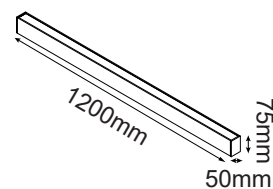
**Material:** Aluminio

**Acabados Disponibles:** -01 Blanco y -07 Negro

**Voltaje:** 100-270V CA

**IP:** IP20

\*Interconectable eléctricamente hasta 600W

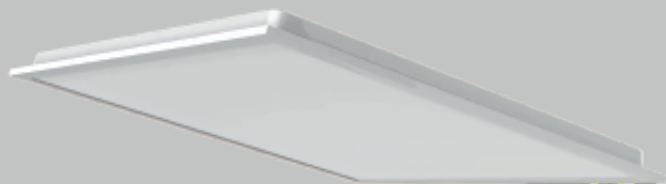


22-1232

Modelo	Watts/Base	Flujo Luminoso	CCT	CRI	Ángulo Apertura
22-1232-*	30W	3000lm	Switch CCT 3000K/4000K/6500K	>80	80°

# LED PANEL

Antideslumbramiento ✨



26-6640-40

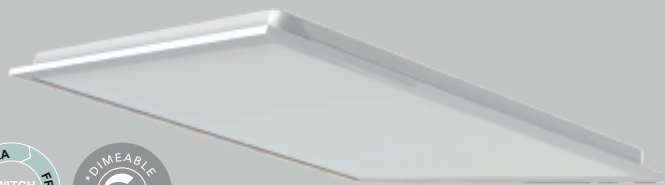
ACCESORIOS:



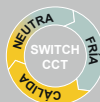
FR-2626-01



CBL-6640



26-6640-CCT



26-6675-40

ACCESORIOS:

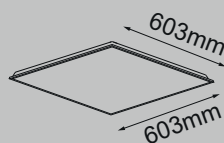


FR-12060

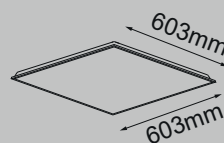


CBL-6640

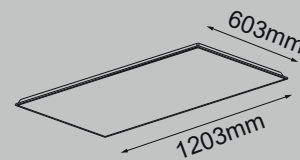
**Material:** Aluminio  
**Acabados Disponibles:** ---  
**Voltaje:** 85-265V CA  
 FP 0.7  
**IP:** IP20  
 \*Antideslumbramiento



26-6640-40



26-6640-CCT



26-6675-40

Modelo	Watts/Base	Flujo Luminoso	CCT	CRI	Ángulo Apertura
26-6640-40	38W	3420lm	4000K	>80	120°
26-6640-CCT	38W	3420lm	Switch CCT 3000K/4000K/5000K	>80	120°
26-6675-40	96W	8640lm	4000K	>80	120°



# OUTDOOR PARED





05-4030



05-4031

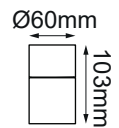
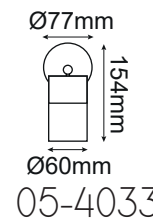
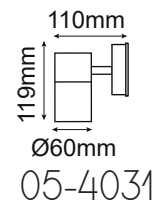
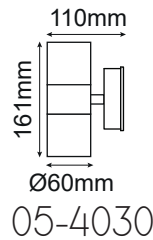


05-4033



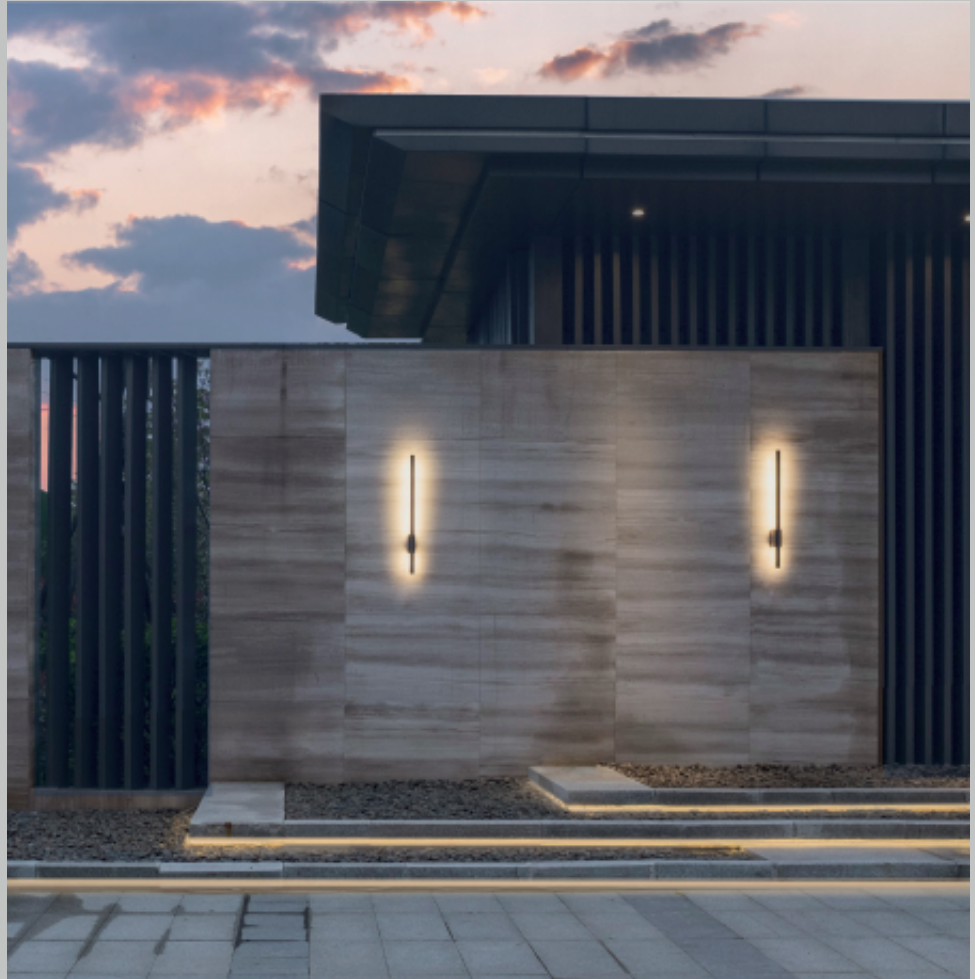
22-4032

**Material:** Nylon de Fibra de carbón  
**Acabados Disponibles:** -01 Blanco y -07 Negro  
**Voltaje:** 127V  
**IP:** IP65  
*\*Foco no incluido*



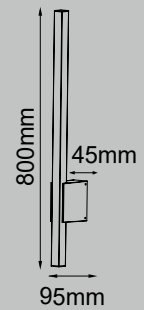
Modelo	Watts/Base	Flujo Luminoso	CCT	CRI	Ángulo Apertura
05-4030-*	2*GU10	---	---	---	---
05-4031-*	1*GU10	---	---	---	---
05-4033-*	1*GU10	---	---	---	---
22-4032-*	1*GU10	---	---	---	---

# MEG



05-2942-\*

**Material:** Aluminio + PC  
**Acabados Disponibles:** -01 Blanco y -04 Gráfico  
**Voltaje:** 100-240V  
**IP:** IP54

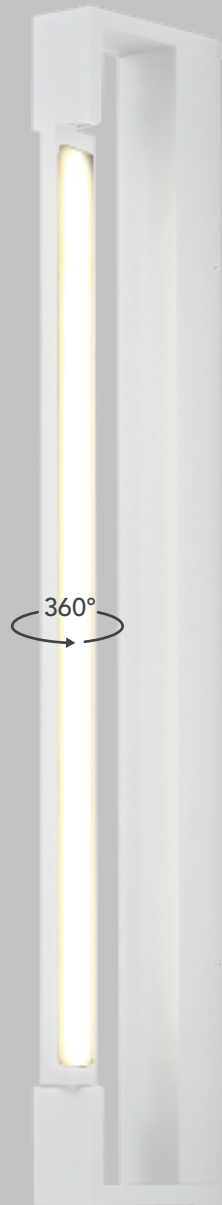


05-2942

Modelo	Watts/Base	Flujo Luminoso	CCT	CRI
05-2942-*	12W	1000lm	3000K	>80



# KRILL



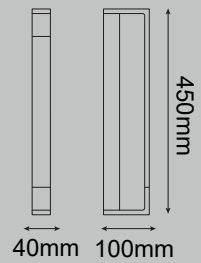
05-8238-\*

**Material:** Aluminio + PC

**Acabados Disponibles:** -01 Blanco y -04 Gráfico

**Voltaje:** 127V

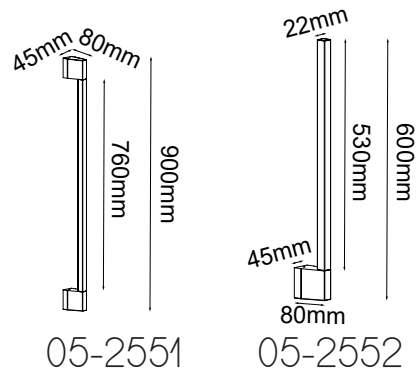
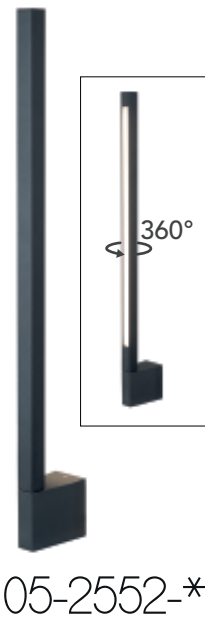
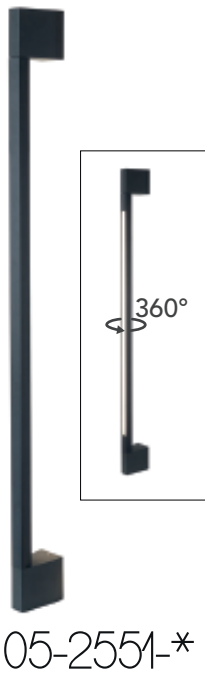
**IP:** IP54



05-8238

Modelo	Watts/Base	Flujo Luminoso	CCT	CRI
05-8238-*	12W	960lm	3000K	>80

# VESTA



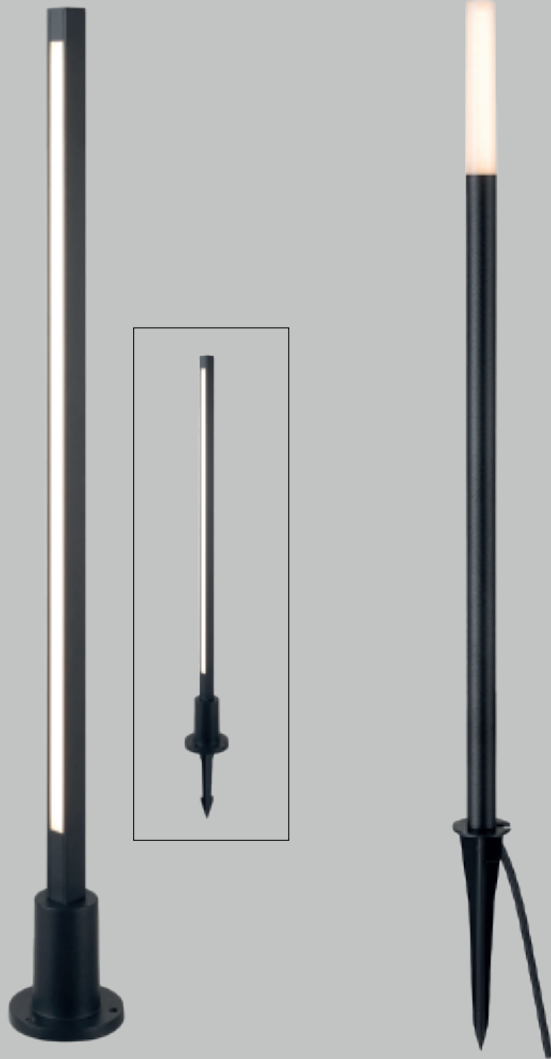
**Material:** Aluminio  
**Acabados Disponibles:** -01 Blanco y -04 Gráfico  
**Voltaje:** 100-240V  
**IP:** IP54

Modelo	Watts/Base	Flujo Luminoso	CCT	CRI
05-2551-*	9W	720lm	3000K	>80
05-2552-*	8W	640lm	3000K	>80

# SPIKE LIGHTS



# LIBRA

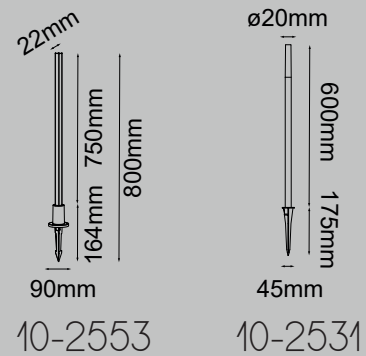


10-2553-\*

10-2531-\*



**Acabados Disponibles:** 04 Gráfico  
**Voltaje:** 100-240V  
**IP:** IP65

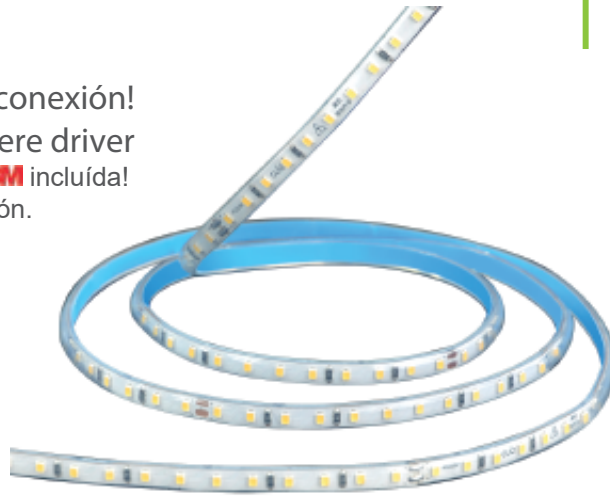


Modelo	Watts/Base	Flujo Luminoso	CCT	CRI	MATERIAL
10-2553-04	8W	640lm	3000K	>80	Aluminio + PC
10-2531-04	3W	240lm	3000K	>80	Acero Inoxidable + PC

# TIRA DE LED



¡De fácil instalación y conexión!  
**NO** requiere driver  
 ¡Con cinta autoadherible **3M** incluida!  
 Para una sencilla instalación.



FV-48120-\*

**Características**

Consumo	8W/m
Temp de Color	Luz Cálida WW (3000K) y Luz Neutra NW (4000K)
Flujo Luminoso	900lm / m
Dimensiones	50 metros x W6mm x H3mm
Corte	100mm
Cantidad de LEDs	120 LEDs/m
Voltaje	100-130V CA
Humedad Relativa	40%~70%
Temp. Ambiente	-20°~45°C
Protección	IP20

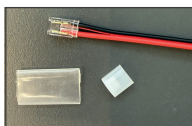
**⚠ ¡ADVERTENCIA! RIESGO DE ELECTROSHOCK EN CASO DE ENTRAR EN CONTACTO CON EL AGUA**

**¡Sencilla instalación! Sin soldadura**

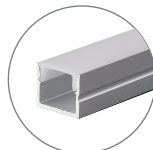
- Prepara los accesorios para comenzar la instalación.
- Corta la punta plástica para dejar 5mm de Tira LED al descubierto.
- Pasa el cable por la terminal y presiona para fijar ambos lados del conector.
- Termina la unión colocando una manga termorretráctil por encima.
- Termina el otro extremo de la tira colocando una tapa y aplicando pegamento dentro.
- Limpia la superficie antes de comenzar.  
Desprende la película protectora.
- Pega la Tira LED sobre la superficie.  
Centra la Tira LED dentro del perfil.

**Accesorios**

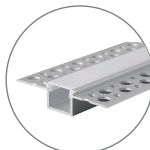
\*Se venden por separado



**CON-48120**  
 Conector Inicial, Manga Termorretráctil y Tapa final



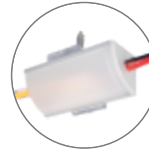
**AP-1510-2**  
 Perfil tira LED



**AP-2013-2**  
 Perfil tira LED



**AP-2011**  
 Perfil tira LED



**AP-1616**  
 Perfil 90°



**AP-2811**  
 Perfil recto

# TIRA DE LED - NEON

¡De fácil instalación y conexión!

NO requiere driver

¡Con cinta autoadherible 3M incluida!

Para una sencilla instalación.



## FV-27286

### Características

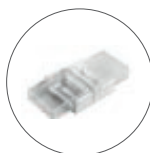
Consumo	12W/m
Temp de Color	Luz Cálida WW (3000K) y Luz Neutra NW (4000K)
Flujo Luminoso	1100lm / m
Dimensiones	W6mm x H3mm
Corte ✂	45mm
Cantidad de LEDs	120 LEDs/m
Voltaje	100-130V CA
Humedad Relativa	40%~70%
Temp. Ambiente	-20°~45°C
Carrete	50m

### Accesorios

\*Se venden por separado



**C1F-27286**  
Conector Inicial Tira



**C2M-27286**  
Conector intermedio  
sin soldadura para  
tira LED



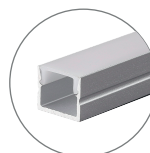
**C3L-27286**  
Conector en L  
sin soldadura para



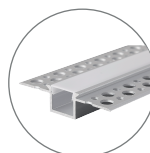
**C4S-27286**  
Línea de conexión  
con soldadura



**EC-27286**  
Tapa final  
para tira LED



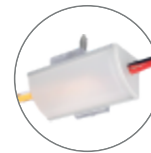
**AP-1510-2**  
Perfil tira LED



**AP-2013-2**  
Perfil tira LED



**AP-2011**  
Perfil tira LED



**AP-1616**  
Perfil 90°



**AP-2811**  
Perfil recto

# TIRA DE LED



FS-27140-CL

## Características

Consumo	9W/m
Temp de Color	Luz Cálida WW/CL (3000K) y Luz Neutra NW/CL (4000K)
Flujo Luminoso	1000lm / m
Dimensiones	W10 x H6mm
Corte ✂	25cm
Cantidad de LEDs	608 LEDs/m
Voltaje	110V
IP	IP65
Humedad Relativa	40%~70%
Temp. Ambiente	-20°~45°C

\*PRESENTACIÓN CARRETE 50m

**\*SE RECOMIENDA NO HACER TIRAS DE MENOS DE 3M**

## Accesorios

\*Se venden por separado



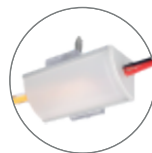
**SET-27140**  
Set de conexión



**CP-27140**  
Clip de montaje



**EC-27140**  
Tapa final



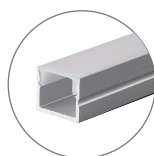
**AP-1616**  
Perfil 90°



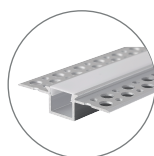
**AP-2811**  
Perfil recto



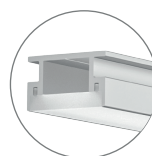
**DIMEABLE  
CON NUESTROS  
SISTEMAS  
LITECH**



**AP-1510-2**  
Perfil tira LED



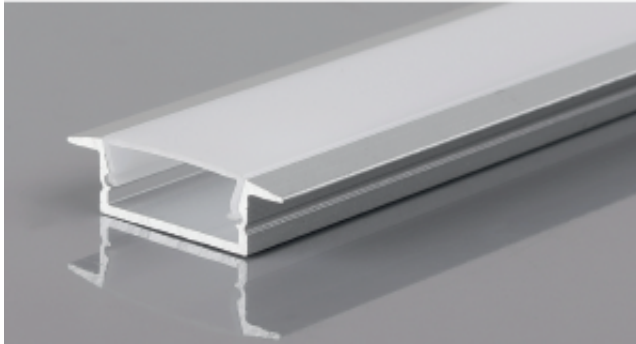
**AP-2013-2**  
Perfil tira LED



**AP-2011**  
Perfil tira LED

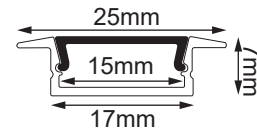


# PERFIL TIRA LED



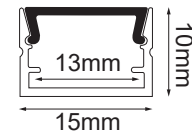
AP-2507-2-\*

-07 Negro -12 Aluminio



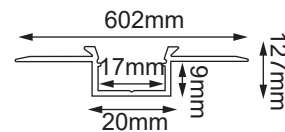
AP-1510-2-\*

-12 Aluminio



AP-2013-2-\*

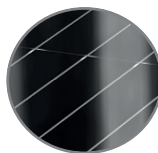
-12 Aluminio



# SOLARES



# CLIP | IRIS



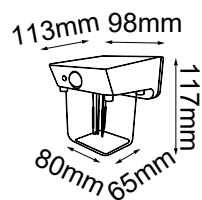
Potente panel solar  
 \* Máxima utilización de la eficiencia de carga. 6-8 horas de luz solar intensa para cargar completamente.  
 \* Célula solar Mono grado A, alta conversión 21%+, también con carga alta en días nublados.  
 \* Vidrio templado, fuerte y duradero.  
 \* 10 años de vida útil.



Sensor de Movimiento

05-2016

**Material:** ABS + PC  
**Acabados Disponibles:** -07 Negro  
**IP:** IP54  
**Área de Detección:** 120m, ≤4.5 metros  
**Tiempo de Carga:** 6-8 horas de Sol directo  
**Tiempo de Trabajo:** Hasta 10hrs



05-2016

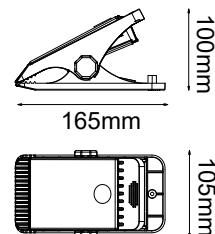
Modelo	Watts/Base	Flujo Luminoso	CCT	CRI	Ángulo Apertura
05-2016-*	2W	190Lm	3000K	>80	120°



Sensor de Movimiento

01-30605

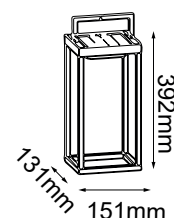
**Material:** ABS + PC  
**Acabados Disponibles:** -07 Negro  
**IP:** IP54  
**Área de Detección:** 120m  
**Tiempo de Carga:** 8 horas de Sol directo  
**Tiempo de Trabajo:** Hasta 10hrs



01-30605

Modelo	Watts/Base	Flujo Luminoso	CCT	CRI	Ángulo Apertura
01-30605-*	4W	900lm	4000K	>80	120°

# CAGE | ONDINA

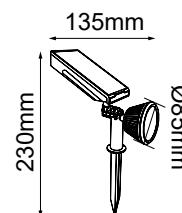


10-3341

10-3341

**Material:** Aluminio  
**Acabados Disponibles:** -07 Negro  
**IP:** IP54  
**Tiempo de Carga:** 5 horas con adaptador,  
 19 horas con Sol directo  
**Tiempo de Trabajo:** De 10hrs - 120hrs

Modelo	Watts/Base	Flujo Luminoso	CCT	CRI	Ángulo Apertura
10-3341-*	2W	190Lm	3000K	>80	90°



03-2012

03-2012

**Material:** ABS + PC  
**Acabados Disponibles:** -07 Negro  
**Área de Detección:** ≤3m/120m  
**IP:** IP54  
**Tiempo de Carga:** 5 a 10 horas de Sol directo  
**Tiempo de Trabajo:** Hasta 8hrs

Modelo	Watts/Base	Flujo Luminoso	CCT	CRI	Ángulo Apertura
03-2012-*	2W	160lm	3000K	>80	120°

# BUTTERFLY



40-2104-\*

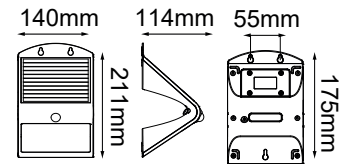
**Material:** ABS + PC

**Acabados Disponibles:** -01 Blanco y -07 Negro

**Área de Detección:** ≤2m/6m

**Tiempo de Carga:** 5 horas con adaptador,  
19 horas con Sol directo

**Tiempo de Trabajo:** Hasta 30 horas



40-2104

Modelo	Watts/Base	Flujo Luminoso	CCT	CRI	Ángulo Apertura
40-2104-*	4W	500Lm	3000K / 4000K	>80	90°



40-2115-\*

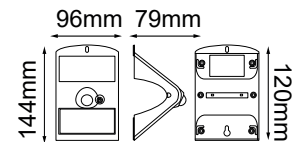
**Material:** ABS + PC

**Acabados Disponibles:** -01 Blanco y -07 Negro

**Área de Detección:** ≤2m/6m

**Tiempo de Carga:** 12 - 15 horas con Sol directo

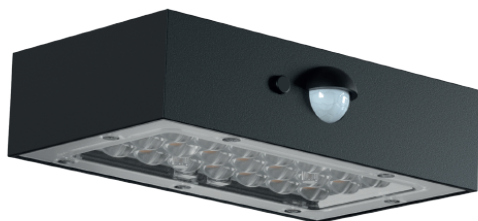
**Tiempo de Trabajo:** Hasta 30 horas



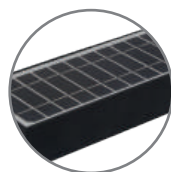
40-2104

Modelo	Watts/Base	Flujo Luminoso	CCT	CRI	Ángulo Apertura
40-2115-*	1.5W	220Lm	3000K / 4000K	>80	90°

# BLOC | KEEPER

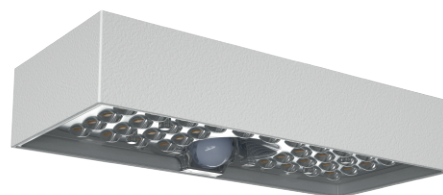


40-2303-\*



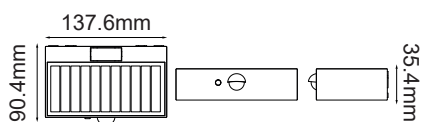
Sensor de Movimiento

**Material:** ABS + PC  
**Acabados Disponibles:** -01 Blanco y -07 Negro  
**Área de Detección:** ≤6m  
**Tiempo de Carga:** 5 a 6 horas con Sol directo  
**Tiempo de Trabajo:** Hasta 30 horas

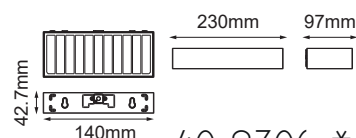


40-2306-\*

**Material:** ABS + PC  
**Acabados Disponibles:** -01 Blanco y -07 Negro  
**Área de Detección:** ≤6m  
**Tiempo de Carga:** 8 a 10 horas con Sol directo  
**Tiempo de Trabajo:** Hasta 35 horas



40-2303-\*



40-2306-\*

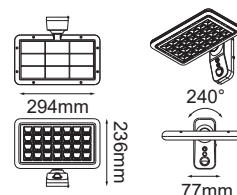
Modelo	Watts/Base	Flujo Luminoso	CCT	CRI
40-2303-*	3W	350lm	3000K / 4000K	>80
40-2306-*	6W	900lm	3000K	>80



Sensor de Movimiento

40-2015-\*

**Material:** ABS + PC  
**Acabados Disponibles:** -07 Negro  
**Área de Detección:** ≤8m  
**Tiempo de Carga:** 5 horas con Sol directo  
**Tiempo de Trabajo:** Hasta 50hrs



40-2015-\*

Modelo	Watts/Base	Flujo Luminoso	CCT	CRI
40-2015-*	15W	2000lm	3000K	>80



- Diseño Inovador
- Multifuncional 7-1
- 1 Luminaria, 3 usos distintos
- Instalación libre de herramientas, plegable
- súper flexible



Sensor de Movimiento

40-2608-\*

## Una luminaria, 3 aplicaciones



Integrada

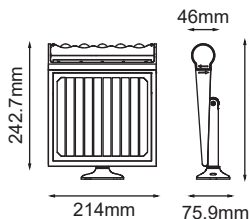


Por separado



Luz de Emergencia

**Material:** ABS + PC  
**Acabados Disponibles:** -07 Negro  
**Área de Detección:** ≤8m  
**Tiempo de Carga:** 5 horas con Sol directo  
**Tiempo de Trabajo:** 2 - 3 días



Modelo	Watts/Base	Flujo Luminoso	CCT	CRI
40-2608-*	8W	950lm	4000K	>80

# GIRO



- Con un diseño aerodinámico de forma redonda estereoscópica. Luce simple y elegante, lleno de modernidad. Su brillo y ángulo 360° hace que se aproveche al máximo la luz para una, Mejor iluminación.
- Debido a su óptica especializada la luz es uniforme, suave y eficiente.
- Esta luminaria solar de alto rendimiento, puede instalarse en muchos sitios distintos. ¡Su potencial es ilimitado!
- Altura de instalación recomendada: 2-4m

## CARACTERÍSTICAS

### Diseño de iluminación único

- \* Iluminación de 360°, combina perfectamente con su entorno.
- \* La iluminación parece más suave y cómoda, sin reflejos.

### Housing de alto Rendimiento

- \*Carcasa ABS+PC, Anti-UV, V0 ignífugo.
- \* Combinación clásica en blanco y negro, muy elegante.

### Batería LiFePO4 de larga duración

- \* Batería LiFePO4 de gran capacidad. 32700/6000 mAh/6,4 V/38,4 Wh.
- \* Batería completamente nueva, no de segunda mano.
- \* Protección contra sobrecarga y sobredescarga, segura y duradera.
- \* Ciclos de carga 2000+, larga vida útil.
- \* Reemplazable, los usuarios pueden reemplazarlo ellos mismos.
- \* UN38.3, certificado MSDS.



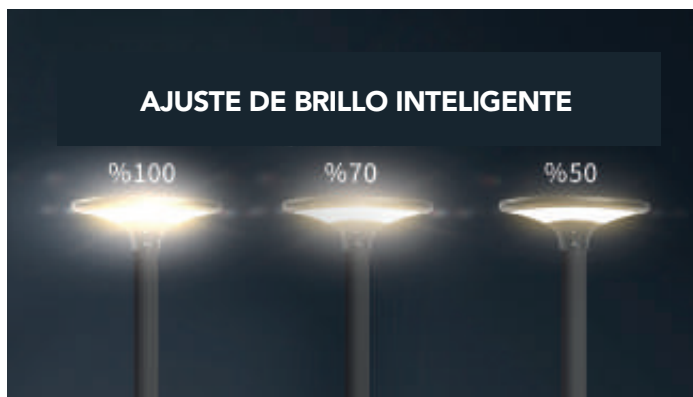
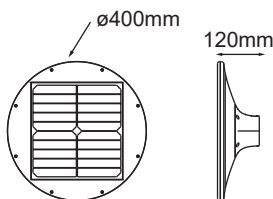
52-4020-\*

**Material:** ABS + PC

**Acabados Disponibles:** -07 Negro

**Tiempo de Carga:** 4 - 6 horas con Sol directo

**Tiempo de Trabajo:** 8 - 12 horas



\*Poste no incluido

Modelo	Watts/Base	Flujo Luminoso	CCT	CRI
52-4020-*	20W	2300lm	3000K / 4000K	>80



# URBAN PRO



Sensor de Movimiento

25-6215-07

**Material:** ABS + PC  
**Acabados Disponibles:** -07 Negro  
**Área de Detección:** ≤3 - 8 m  
**Tiempo de Carga:** 6 horas con Sol directo  
**Tiempo de Trabajo:** De 2 -3 días



\*Ajuste de tiempo y brillo con Control Remoto



Sensor de Movimiento

25-6240-07

**Material:** ABS + PC  
**Acabados Disponibles:** -07 Negro  
**Área de Detección:** ≤8 - 12m  
**Tiempo de Carga:** 8 - 10 horas con Sol directo  
**Tiempo de Trabajo:** De 8 -12 horas

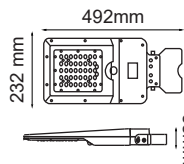


## Larga Duración de Iluminación

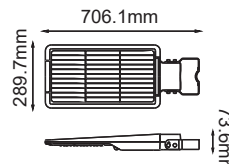


Potente panel solar  
 \* Máxima utilización d  
 \* Célula solar Mono g  
 21%+, también con carga  
 \* Vidrio templado, fuer  
 \* 20 años de vida útil.

alta eficiencia de carga.  
 grado A, alta conversión  
 alta en días nublados  
 e y duradero.



25-6215-07



25-6240-07

\*Poste no incluido

Modelo	Watts/Base	Flujo Luminoso	CCT	CRI
25-6215-07	15W	1600lm	5000K	>80
25-6240-07	40W	6000lm	5000K	>80

astro<sup>®</sup>  
LED Lighting

NOVEDADES ASTRO LED - 2025

Para más información visita: [www.astroled.com.mx](http://www.astroled.com.mx)