

CATÁLOGO DE PRODUCTOS





SOBRE NOSOTROS

ENECO ofrece soluciones relacionadas a la Eficiencia Energética.

Tenemos 10 años en el país implementando proyectos de ahorro de energía.

Somos parte del Energy Saving Association.

www.enecosolutions.com
info@enecosolutions.com



INTERIOR

FOCO LED A60



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

 **VOLTAJE**
AC 100 - 240V

 **FLUJO LUMINOSO**
810lm

 **VIDA ÚTIL**
25,000 horas

 **BASE**
E27

 **POTENCIA**
9w

 **CRI**
80

 **COLOR**
6500k - 3000k

 **ÁNGULO LUZ**
230 grados

BENEFICIOS

- Tecnología SAMSUNG
- Bajo consumo de energía 85% de ahorro
- Alta durabilidad
- No contiene mercurio
- No genera calor
- No atrae insectos
- No contiene vidrio

APLICACIONES

- Iluminación General y decorativa
- Residencial
- Hoteles
- Comercio
- Restaurantes
- Entre otros

DIMENSIONES

- 60 x 108mm

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

 **VOLTAJE**
AC 100 - 240V

 **FLUJO LUMINOSO**
1600lm - 850lm

 **POTENCIA**
18w - 9W

 **CRI**
75

 **VIDA ÚTIL**
25,000 horas

 **ÁNGULO LUZ**
320 grados

 **COLOR**
6500k - 3000k

BENEFICIOS

- Alta calidad lumínica
- Bajo consumo de energía
50% de ahorro.
- Alta durabilidad
- No contiene mercurio
- No genera calor
- No atrae insectos
- Fácil instalación
- Driver integrado en el tubo
para sustitución directa de
lámparas fluorescentes.

APLICACIONES

- Iluminación General
- Comercio
- Bodegas
- Oficinas
- Entre otros.

DIMENSIONES

- 28 x 1214 mm



INTERIOR

**TUBO
LED T8**

INTERIOR

PANEL LED

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

 VOLTAJE AC 100 - 240V	 FLUJO LUMINOSO 3200lm
 POTENCIA 42w	 CRI 80
 VIDA ÚTIL 25,000 horas	 ÁNGULO LUZ 150 grados
 COLOR 6500k	

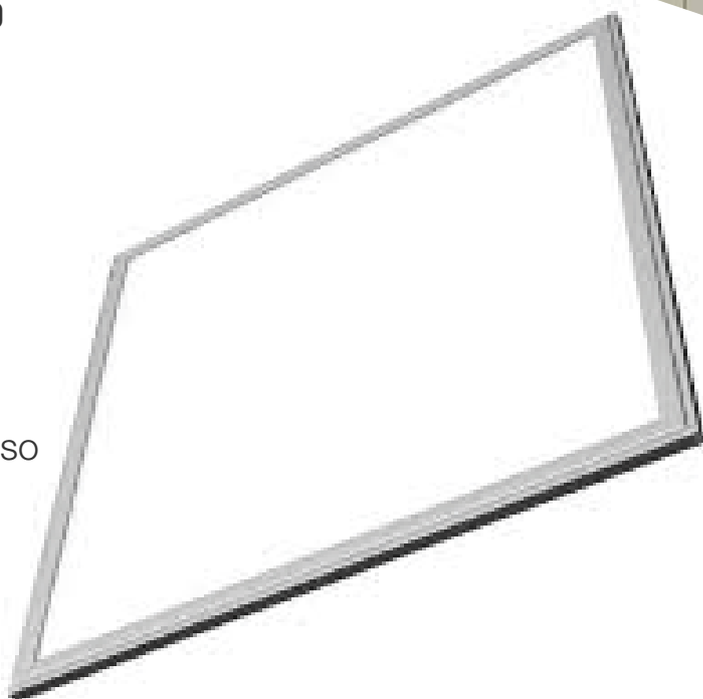
Lámpara para empotrar en tumbado falso

BENEFICIOS

- Alta durabilidad
- No contiene mercurio
- No genera calor
- No atrae insectos
- Fácil instalación
- Marco de aluminio, diseño ultra delgado

APLICACIONES

- Iluminación interior
- Hoteles
- Oficinas
- Hospitales
- Entre otros



DIMENSIONES

- 600 x 600 x 9 mm

06

CATÁLOGO
PRODUCTOS
2019





INTERIOR

PANEL LED

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS



VOLTAJE
AC 100 - 240V



FLUJO LUMINOSO
6000lm



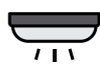
POTENCIA
60w



CRI
80



VIDA ÚTIL
25,000 horas



ÁNGULO LUZ
150 grados



COLOR
6500k

Lámpara para empotrar en tumbado falso

BENEFICIOS

- Alta durabilidad
- No contiene mercurio.
- No genera calor
- No atrae insectos
- Fácil instalación
- Marco de aluminio, diseño ultra delgado.

APLICACIONES

- Iluminación interior
- Hoteles
- Oficinas
- Hospitales
- Entre otros

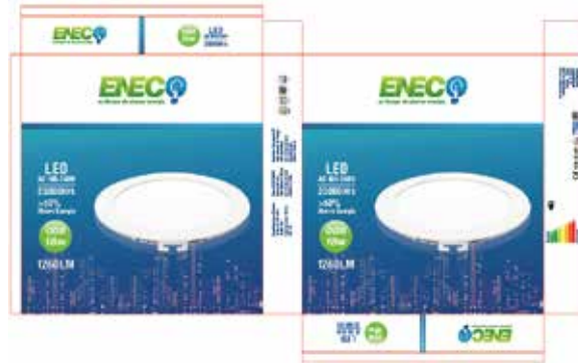
DIMENSIONES

- 1200 x 600 x 9 mm



INTERIOR

PANEL LED CIRCULAR



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

 **VOLTAJE**
AC 100 - 240V

 **FLUJO LUMINOSO**
145lm - 330lm
720lm - 1260lm
1680lm

 **POTENCIA**
3w-6w-12w
18w-24w

 **CRI**
70

 **VIDA ÚTIL**
25,000 horas

 **ÁNGULO LUZ**
120 grados

 **COLOR**
6500k - 3000k

Lámpara para empotrar en tumbado falso

BENEFICIOS

- Alta durabilidad
- No contiene mercurio.
- No genera calor
- No atrae insectos
- Fácil instalación
- Marco de aluminio, diseño ultra delgado.

APLICACIONES

- Iluminación interior
- Hoteles
- Oficinas
- Hospitales
- Entre otros

DIMENSIONES

- Diámetro (mm): 74 - 108 - 158 - 200 - 282



INTERIOR

PANEL LED CUADRADO



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

 **VOLTAJE**
AC 100 - 240V

 **FLUJO LUMINOSO**
720lm - 1260lm
1680lm

 **VIDA ÚTIL**
25,000 horas

 **ÁNGULO LUZ**
120 grados

 **POTENCIA**
12w-18w-24w

 **CRI**
80

 **COLOR**
6500k - 3000k

Lámpara para empotrar en tumbado falso

BENEFICIOS

- Alta durabilidad
- No contiene mercurio.
- No genera calor
- No atrae insectos
- Fácil instalación
- Marco de aluminio, diseño ultra delgado.

APLICACIONES

- Iluminación interior
- Hoteles
- Oficinas
- Hospitales
- Entre otros

DIMENSIONES

- 155 - 208 - 280 (mm)



INTERIOR PANEL LED CIRCULAR



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

 **VOLTAJE**
AC 100 - 240V

 **FLUJO LUMINOSO**
840lm - 1350lm

 **VIDA ÚTIL**
25,000 horas

 **ÁNGULO LUZ**
120 grados

 **POTENCIA**
12w - 18w

 **CRI**
70

 **COLOR**
6500k - 3000k

Lámpara sobrepuesta.

BENEFICIOS

- Alto flujo luminoso en tamaño compacto
- Alta durabilidad
- No contiene mercurio
- No genera calor
- No atrae insectos
- Fácil instalación

APLICACIONES

- Iluminación interior
- Hoteles
- Oficinas
- Hospitales
- Entre otros

DIMENSIONES

- Diámetro (mm): 170 - 220

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

 **VOLTAJE**
AC 100 - 240V

 **ÁNGULO LUZ**
60 grados

 **POTENCIA**
7W

 **COLOR**
6500k - 3000k

 **VIDA ÚTIL**
25,000 horas

 **FLUJO LUMINOSO**
5000lm

No dimerizable

BENEFICIOS

- Excelente reemplazo para lámparas halógenas 85% ahorro
- Alta durabilidad
- No contiene mercurio
- No genera calor
- No atrae insectos
- No contiene vidrio

APLICACIONES

- Iluminación decorativa y general.
- Hoteles
- Restaurantes
- Comercio
- Entre otros

DIMENSIONES

Diámetro (mm): 50 x 54



INTERIOR

DICROICOS
LED GU10



INTERIOR DICROICOS LED GU 5.3



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

 **VOLTAJE**
AC 100 - 240V

 **FLUJO LUMINOSO**
450lm

 **VIDA ÚTIL**
25,000 horas

 **POTENCIA**
6w

 **ÁNGULO LUZ**
60 grados

 **COLOR**
6500k - 3000k

BENEFICIOS

- Excelente reemplazo para lámparas halógenas 85% ahorro.
- Alta durabilidad
- No contiene mercurio
- No genera calor
- No atrae insectos
- No contiene vidrio

APLICACIONES

- Iluminación General y decorativa
- Hoteles
- Comercio
- Restaurantes
- Entre otros

DIMENSIONES

- Diámetro (mm): 50 x 55

INTERIOR FOCO LED T

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS



VOLTAJE
AC 100 - 240V



FLUJO LUMINOSO
2400lm
3500lm
4500lm
5400lm



VIDA ÚTIL
25,000 horas



POTENCIA
30w
40w
50w
60w



CRI
80



COLOR
6500k



ÁNGULO LUZ
230 grados

BENEFICIOS

- Bajo consumo de energía 85% de ahorro
- Alta durabilidad
- No contiene mercurio
- No genera calor
- No atrae insectos
- No contiene vidrio

APLICACIONES

- Iluminación decorativa y general.
- Hoteles
- Restaurantes
- Comercio
- Entre otros

DIMENSIONES

Altura (mm): 172 - 198 - 235 - 275



EXTERIOR

REFLECTOR LED



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS



VOLTAJE
AC 90 - 140V



FLUJO LUMINOSO
7000lm
10500lm
14000lm



VIDA ÚTIL
50,000 horas



IP
65



POTENCIA
100w
150w
200w



COLOR
6500k

Para uso exterior • Diseño delgado

BENEFICIOS

- LED de alta potencia y eficiencia
- Alta durabilidad
- No contiene mercurio
- No genera calor
- No atrae insectos

APLICACIONES

- Iluminación industrial
- Áreas exteriores para seguridad
- Fachadas
- Complejos deportivos, entre otros

DIMENSIONES

Diámetro (mm): 100w 290 x 290 x 93
150w 320 x 320 x 75
200w 355 x 355 x 80

EXTERIOR

LÁMPRA HERMÉTICA TRIPROOF

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS



VOLTAJE
AC 100 - 240V



FLUJO LUMINOSO
4680lm



VIDA ÚTIL
50,000 horas



POTENCIA
36w



COLOR
6500k



IP
66

BENEFICIOS

- LED de alta potencia y eficiencia
- Alta durabilidad
- No contiene mercurio
- No genera calor
- No atrae insectos

APLICACIONES

- Iluminación industrial
- Áreas exteriores para seguridad
- Fachadas
- Complejos deportivos, entre otros

DIMENSIONES

Diámetro (mm): 1220 x 100 x 82





EXTERIOR

CAMPANA LED UFO

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

 VOLTAJE AC 100 - 277V	 FLUJO LUMINOSO 13000lm - 19500lm
 POTENCIA 100w - 150w	 IP 65
 VIDA ÚTIL 50,000 horas	 COLOR 6500k

Para uso exterior • LED Philips • Driver Meanwell

BENEFICIOS

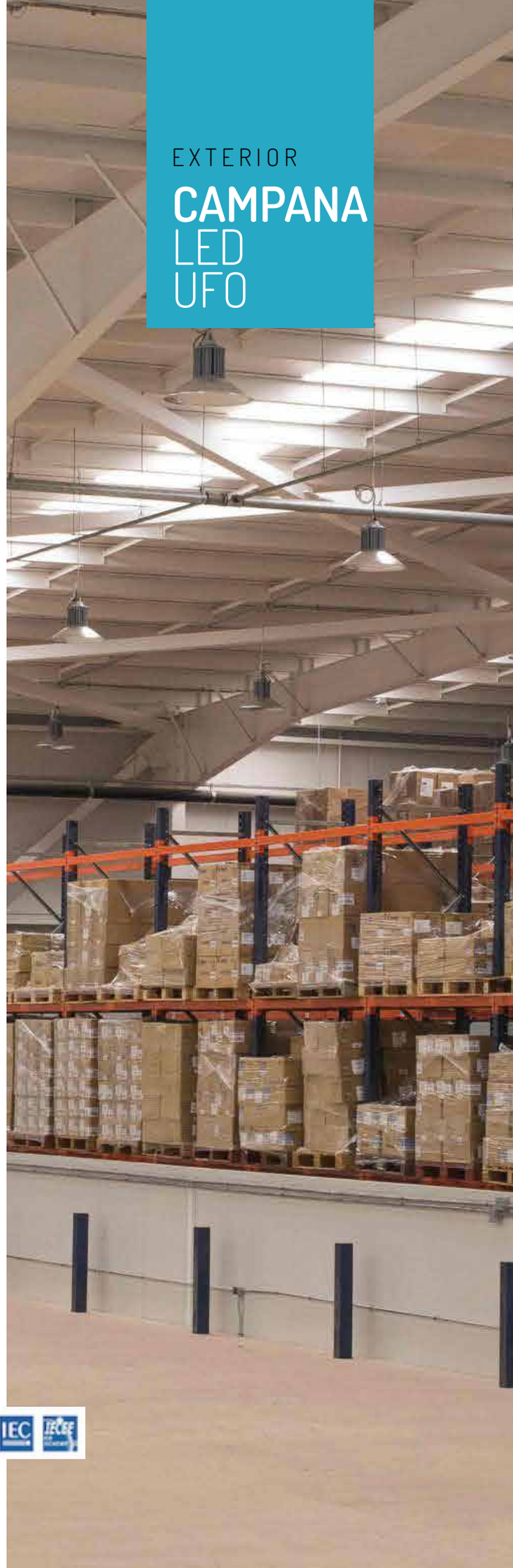
- LED de alta potencia y eficiencia
- Alta durabilidad
- No contiene mercurio
- No genera calor
- No atrae insectos

APLICACIONES

- Iluminación industrial
- Bodegas
- Fachadas
- Complejos deportivos, entre otros

DIMENSIONES

Diámetro (mm): 345 x H330



EXTERIOR
**ALUMBRADO
LED**

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

 **VOLTAJE**
AC 100 - 240V

 **FLUJO LUMINOSO**
7000lm - 18000lm

 **VIDA ÚTIL**
50,000 horas

 **POTENCIA**
70w - 150w

 **COLOR**
6500k

 **IP**
65

Para uso exterior

BENEFICIOS

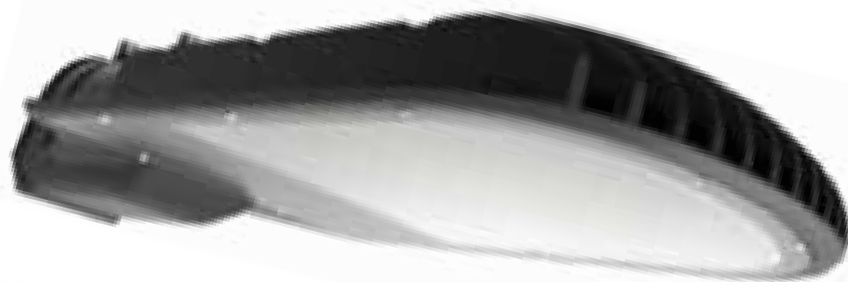
- LED de alta potencia y eficiencia
- Alta durabilidad
- No contiene mercurio
- No genera calor
- No atrae insectos

APLICACIONES

- Iluminación industrial
- Bodegas
- Fachadas
- Complejos deportivos, entre otros

DIMENSIONES

Diámetro (mm): 396 x 170 x 88



EXTERIOR

ALUMBRADO SOLAR LED



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

 **FLUJO LUMINOSO**
140 - 150lm/w

 **IP**
65

 **POTENCIA**
30w - 60w
100w

 **COLOR**
6500k

 **VIDA ÚTIL**
50.000 horas

Para uso exterior

BENEFICIOS

- LED de alta potencia y eficiencia
- Alta durabilidad
- No contiene mercurio
- No genera calor
- No atrae insectos

APLICACIONES

- Iluminación industrial
- Bodegas
- Fachadas
- Complejos deportivos, entre otros

DIMENSIONES

Diámetro (mm): 30w 930*350*200
60w 1144*412*186
100w 1294*542*186





INTERIOR

REGLETA TUBO LED

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

- Regleta T8 • Base: G13 • Aplica para 1 o 2 tubos LED

APLICACIONES

- Iluminación industrial, comercial y bodegas

DIMENSIONES

Diámetro (mm): 1200



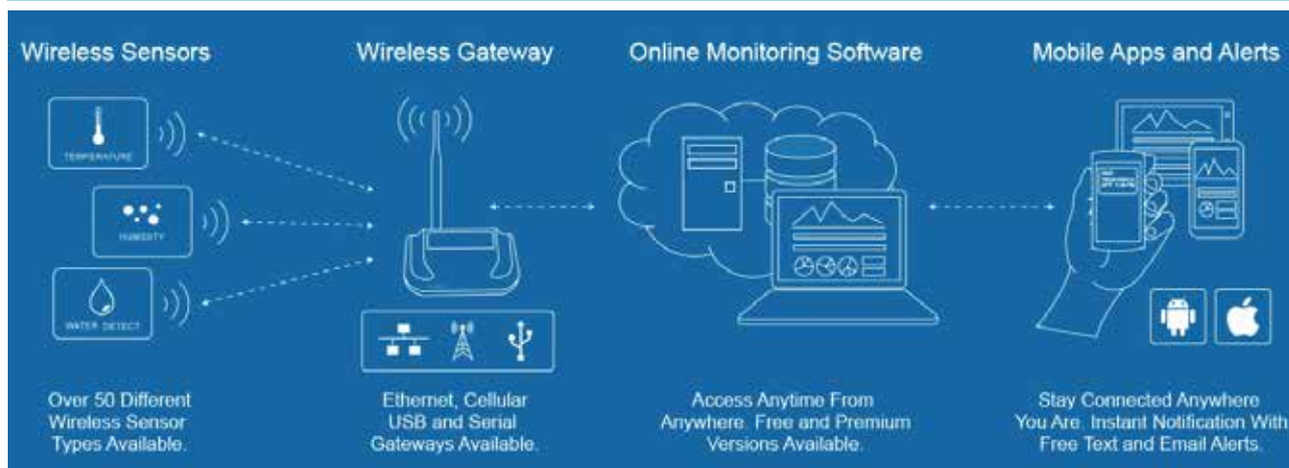
MONITOREO DE
**TEMPERATURA
Y ENERGÍA**



ELIMINE LOS
ALTOS CONSUMOS
EN ENERGÍA



CÓMO FUNCIONA LA SOLUCIÓN ENECO



La solución ENECO consiste en sensores inalámbricos, gateways y software de monitoreo, para ofrecer una solución completa de monitoreo remoto. Los sensores inalámbricos se pueden usar para monitorear varios aspectos ambientales de su negocio, así como para integrarse con su equipo existente para brindarle información en tiempo real. Los gateways inalámbricos actúan como puente de comunicación entre sus sensores inalámbricos y el software de monitoreo en línea de ENECO, que le permite ver la información del sensor desde cualquier lugar y en cualquier momento a través de una computadora, tableta o teléfono inteligente. El software ENECO también puede avisarle inmediatamente por correo electrónico y / o mensaje de texto, e incluso puede llamar a su teléfono si cumple o excede las condiciones que se establecieron.

La red de sensores inalámbricos ENECO puede expandirse desde una única área local a una red de múltiples sitios con sensores en cualquier parte del mundo, siempre que los sensores estén conectados a un Gateway ENECO. La puerta de enlace luego transmitirá los datos al software de ENECO (basado en la nube) que le permite configurar, monitorear y administrar todas sus ubicaciones desde una red.

ENECO tiene más de 50 tipos diferentes de sensores inalámbricos, todos tienen características únicas según su aplicación y solución proporcionada. ENECO también ofrece diferentes opciones de comunicación de puerta de enlace. Estos incluyen celulares, ethernet, USB y MODBUS en serie, que brindan una variedad de formas de conectar sus dispositivos al software en la nube seguro de ENECO.

BENEFICIOS

- Fácil de configurar y usar
- Confiable, tecnología comprobada
- Bajo costo
- Bajo consumo / larga duración
- Rango inalámbrico excepcional
- Más de 50 tipos de sensores
- Escalable / Expandible (100 sensores por gateway)
- Frecuencias RF globales
- Software de monitoreo a base de la nube
- Alertas por mensaje de texto, correo, o llamada telefónica.
- Accesible 24/7 desde cualquier parte
- Sensores personalizados por pedido



Clemente Ballén # 418 y Chile
Teléfono: (593) 4 2524606
Correo: info@enecosolutions.com
www.enecosolutions.com

Guayaquil - Ecuador