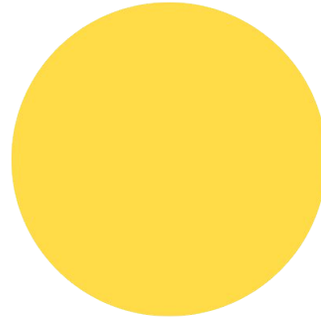
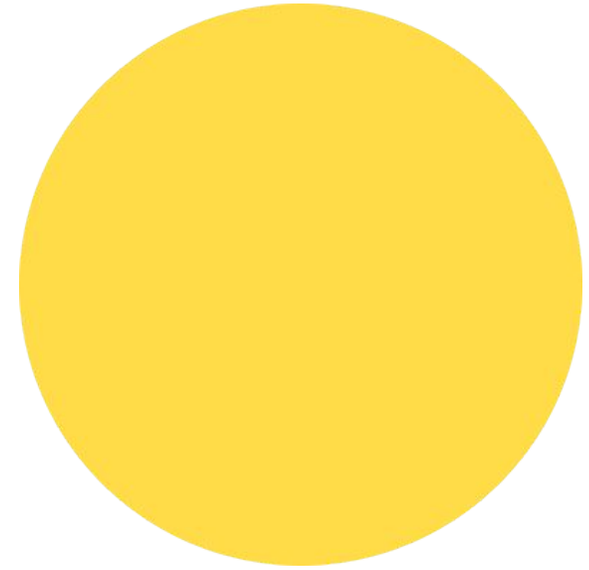


**Litex**

100% ahorro



/LitexArg



YouTube



# LUMINARIAS LED SOLARES CON SENSOR DE MOVIMIENTO



## CARACTERISTICAS

- PANEL SOLAR: 5.5V 9.5w
- BATERIA DE LITIO: LifePO4 39.69Wh
- POTENCIA: 15W
- LUMENS MAX: 1600lm
- MATERIAL ABS+PC ANTI UV
- ANGULO DE HAZ: 120 GRADOS
- ANGULO DE DETECCION 140°70 GRADOS
- DISTANCIA MAX DETECCION: 12 METROS
- COLOR DE LUZ: 6000K LUZ FRIA
- SENSOR DE MOVIMIENTO INCORPORADO
- APTO POSTE CURVO/RECTO/PARED
- DIMENSIONES: 41.3\*23.2\*5.8 CM
- 8 UNIDADES POR CAJA

## FUNCIONAMIENTO

ENCENDIDO: BOTON ENCENDIDO/APAGADO (UNA VEZ ENCENDIDO EL ARTEFACTO POR LAS NOCHES TRABAJARA EN FORMA AUTOMATICA)

FUNCIONES:

MODO ILUMINACION CONSTANTE:

EL EQUIPO TRABAJARA LAS PRIMERAS 5 HORAS DE LA NOCHE AL 60% DE INTENSIDAD Y LUEGO PASARA AL MODO SENSOR DE MOVIMIENTO ACTIVADO.

AUTONOMIA DE 10-12 HORAS

MODO SENSOR DE MOVIMIENTO ACTIVADO

EL EQUIPOS TRABAJARA AL 100% AL DETECTAR MOVIMIENTO. PASADO EL MINUTO AL NO DETECTAR MOVIMIENTO TRABAJARA AL 30% CUANDO NO SENSE MOVIMIENTO.

AUTONOMIA 12-14 HORAS

TIEMPO DE CARGA 6-8 HORAS



**LX1010**  
15W

# LUMINARIAS LED SOLARES CON SENSOR DE MOVIMIENTO



## CARACTERISTICAS

- PANEL SOLAR: 9V 10W
- BATERIA DE LITIO: LiFePO4 38,4Wh
- POTENCIA: 25W
- LUMENS MAX: 3000lm
- MATERIAL ABS+PC ANTI UV
- ANGULO DE HAZ: 120 GRADOS
- ANGULO DE DETECCION 140°70 GRADOS
- DISTANCIA MAX DETECCION: 12 METROS
- COLOR DE LUZ: 6000K LUZ FRIA
- SENSOR DE MOVIMIENTO INCORPORADO
- APTO POSTE CURVO/RECTO/PARED
- DIMENSIONES: 49.25\*23.2\*5.8 CM
- 8 UNIDADES POR CAJA

## FUNCIONAMIENTO

ENCENDIDO: BOTON ENCENDIDO/APAGADO (UNA VEZ ENCENDIDO EL ARTEFACTO POR LAS NOCHES TRABAJARA EN FORMA AUTOMATICA)

FUNCIONES:

MODO ILUMINACION CONSTANTE:

EL EQUIPO TRABAJARA LAS PRIMERAS 5 HORAS DE LA NOCHE AL 60% DE INTENSIDAD Y LUEGO PASARA AL MODO SENSOR DE MOVIMIENTO ACTIVADO.

AUTONOMIA DE 10-12 HORAS

MODO SENSOR DE MOVIMIENTO ACTIVADO

EL EQUIPOS TRABAJARA AL 100% AL DETECTAR MOVIMIENTO. PASADO EL MINUTO AL NO DETECTAR MOVIMIENTO TRABAJARA AL 30% CUANDO NO SENSE MOVIMIENTO.

AUTONOMIA 12-14 HORAS

TIEMPO DE CARGA 6-8 HORAS



**LX1010**  
25W

## LUMINARIAS LED SOLARES CON SENSOR DE MOVIMIENTO



### CARACTERISTICAS

- PANEL SOLAR: 13,5V21w
- BATERIA DE LITIO: LifePO4 115,2 Wh
- POTENCIA: 40W
- LUMENS MAX: 6000lm
- MATERIAL ABS+PC ANTI UV
- ANGULO DE HAZ: 120 GRADOS
- ANGULO DE DETECCION 140°70 GRADOS
- DISTANCIA MAX DETECCION: 12 METROS
- COLOR DE LUZ: 6000K LUZ FRIA
- SENSOR DE MOVIMIENTO INCORPORADO
- APTO POSTE CURVO/RECTO/PARED
- DIMENSIONES: 70.6\*29\*7.4cm
- 4 UNIDADES POR CAJA

### FUNCIONAMIENTO

ENCENDIDO: BOTON ENCENDIDO/APAGADO (UNA VEZ ENCENDIDO EL ARTEFACTO POR LAS NOCHES TRABAJARA EN FORMA AUTOMATICA)

FUNCIONES:

MODO ILUMINACION CONSTANTE:

EL EQUIPO TRABAJARA LAS PRIMERAS 5 HORAS DE LA NOCHE AL 60% DE INTENSIDAD Y LUEGO PASARA AL MODO SENSOR DE MOVIMIENTO ACTIVADO.

AUTONOMIA DE 10-12 HORAS

MODO SENSOR DE MOVIMIENTO ACTIVADO

EL EQUIPO TRABAJARA AL 100% AL DETECTAR MOVIMIENTO. PASADO EL MINUTO AL NO DETECTAR MOVIMIENTO TRABAJARA AL 30% CUANDO NO SENSE MOVIMIENTO.

AUTONOMIA 12-14 HORAS

TIEMPO DE CARGA 6-8 HORAS



**LX1010**  
40W



# LUMINARIAS LED SOLARES CON SENSOR DE MOVIMIENTO



**LX1070**  
60W

## CARACTERISTICAS

- PANEL SOLAR: 17,5V 28W
- BATERIA DE LITIO: LifePO4 115,2Wh
- POTENCIA: 60W
- LUMENS MAX: 10200lm
- MATERIAL ALUMINIO
- ANGULO DE HAZ: 120 GRADOS
- ANGULO DE DETECCION 140°70 GRADOS
- DISTANCIA MAX DETECCION: 12 METROS
- COLOR DE LUZ: 6000K LUZ FRIA
- SENSOR DE MOVIMIENTO INCORPORADO
- APTO POSTE CURVO/RECTO
- DIMENSIONES 61.2\*33\*22.9CM
- 1 UNIDAD POR CAJA

## FUNCIONAMIENTO

ENCENDIDO: BOTON ENCENDIDO/APAGADO (UNA VEZ ENCENDIDO EL ARTEFACTO POR LAS NOCHES TRABAJARA EN FORMA AUTOMATICA)

FUNCIONES:

MODO ILUMINACION CONSTANTE:  
EL EQUIPO TRABAJARA LAS PRIMERAS 5 HORAS DE LA NOCHE AL 60% DE INTENSIDAD Y LUEGO PASARA AL MODO SENSOR DE MOVIMIENTO ACTIVADO.  
AUTONOMIA DE 10-12 HORAS

MODO SENSOR DE MOVIMIENTO ACTIVADO  
EL EQUIPOS TRABAJARA AL 100% AL DETECTAR MOVIMIENTO. PASADO EL MINUTO AL NO DETECTAR MOVIMIENTO TRABAJARA AL 30% CUANDO NO SENSE MOVIMIENTO.  
AUTONOMIA 12-14 HORAS  
TIEMPO DE CARGA 6-8 HORAS





# REFLECTORES LED SOLARES



**LX910**  
10W

## CARACTERISTICAS

- PANEL SOLAR: 6V 4.5W
- BATERIA DE LITIO: LifePO4 13.32 Wh
- POTENCIA: 10W
- LUMENS MAX: 1500lm
- MATERIAL ABS+PC ANTI UV
- ANGULO DE HAZ: 120 GRADOS
- ANGULO DE DETECCION 140°70 GRADOS
- DISTANCIA MAX DETECCION: 12 METROS
- COLOR DE LUZ: 4000k+6000k
- SENSOR DE MOVIMIENTO INCORPORADO
- DIMENSIONES REFLECTOR 20.2\*22\*2.4 CM
- DIMENSIONES PANEL SOLAR 15.2\*14.6\*3 CM
- 10 UNIDADES POR CAJA

## FUNCIONAMIENTO

ENCENDIDO: BOTON ENCENDIDO/APAGADO (UNA VEZ ENCENDIDO EL ARTEFACTO POR LAS NOCHES TRABAJARA EN FORMA AUTOMATICA)

FUNCIONES:

MODO ILUMINACION CONSTANTE:

EL EQUIPO TRABAJARA LAS PRIMERAS 5 HORAS DE LA NOCHE AL 60% DE INTENSIDAD Y LUEGO PASARA AL MODO SENSOR DE MOVIMIENTO ACTIVADO.

AUTONOMIA DE 10-12 HORAS

MODO SENSOR DE MOVIMIENTO ACTIVADO

EL EQUIPO TRABAJARA AL 100% AL DETECTAR MOVIMIENTO. PASADO EL MINUTO AL NO DETECTAR MOVIMIENTO TRABAJARA AL 30% CUANDO NO SENSE MOVIMIENTO.

AUTONOMIA 12-14 HORAS

TIEMPO DE CARGA 6-8 HORAS



**LX910**  
30W

## CARACTERISTICAS

- PANEL SOLAR: 10V 12.5W
- BATERIA DE LITIO: LifePO4 6.4V 6000mAh
- POTENCIA: 30W
- LUMENS MAX: 4800lm
- MATERIAL ABS+PC ANTI UV
- ANGULO DE HAZ: 120 GRADOS
- ANGULO DE DETECCION 140°70 GRADOS
- DISTANCIA MAX DETECCION: 12 METROS
- COLOR DE LUZ: 4000k + 6000k
- SENSOR DE MOVIMIENTO INCORPORADO
- DIMENSIONES REFLECTOR
- DIMENSIONES PANEL SOLAR 35.4\*25.4\*3.8 CM
- 8 UNIDADES POR CAJA

## FUNCIONAMIENTO

ENCENDIDO: BOTON ENCENDIDO/APAGADO (UNA VEZ ENCENDIDO EL ARTEFACTO POR LAS NOCHES TRABAJARA EN FORMA AUTOMATICA)

FUNCIONES:

MODO ILUMINACION CONSTANTE:

EL EQUIPO TRABAJARA LAS PRIMERAS 5 HORAS DE LA NOCHE AL 60% DE INTENSIDAD Y LUEGO PASARA AL MODO SENSOR DE MOVIMIENTO ACTIVADO.

AUTONOMIA DE 10-12 HORAS

MODO SENSOR DE MOVIMIENTO ACTIVADO

EL EQUIPO TRABAJARA AL 100% AL DETECTAR MOVIMIENTO. PASADO EL MINUTO AL NO DETECTAR MOVIMIENTO TRABAJARA AL 30% CUANDO NO SENSE MOVIMIENTO.

AUTONOMIA 12-14 HORAS

TIEMPO DE CARGA 6-8 HORAS

## REFLECTORES LED SOLARES



### CARACTERISTICAS

- PANEL SOLAR: 20V 23W
- BATERIA DE LITIO: LifePO4 76.8 Wh
- POTENCIA: 60W
- LUMENS MAX: 9800lm
- MATERIAL ABS+PC ANTI UV
- ANGULO DE HAZ: 120 GRADOS
- ANGULO DE DETECCION 140°70 GRADOS
- DISTANCIA MAX DETECCION: 12 METROS
- COLOR DE LUZ: 4000K + 6000K
- SENSOR DE MOVIMIENTO INCORPORADO
- DIMENSIONES REFLECTOR 20\*19\*5 CM
- DIMENSIONES PANEL SOLAR 35\*25\*4 CM
- 4 UNIDADES POR CAJA

**LX910**  
60W

### FUNCIONAMIENTO

ENCENDIDO: BOTON ENCENDIDO/APAGADO (UNA VEZ ENCENDIDO EL ARTEFACTO POR LAS NOCHES TRABAJARA EN FORMA AUTOMATICA)

FUNCIONES:

**MODO ILUMINACION CONSTANTE:**

EL EQUIPO TRABAJARA LAS PRIMERAS 5 HORAS DE LA NOCHE AL 60% DE INTENSIDAD Y LUEGO PASARA AL MODO SENSOR DE MOVIMIENTO ACTIVADO.

AUTONOMIA DE 10-12 HORAS

**MODO SENSOR DE MOVIMIENTO ACTIVADO**

EL EQUIPO TRABAJARA AL 100% AL DETECTAR MOVIMIENTO. PASADO EL MINUTO AL NO DETECTAR MOVIMIENTO TRABAJARA AL 30% CUANDO NO SENSE MOVIMIENTO.

AUTONOMIA 12-14 HORAS

TIEMPO DE CARGA 6-8 HORAS

**LX920**  
15W



### CARACTERISTICAS

- PANEL SOLAR: 4.5V 5.8W
- BATERIA DE LITIO: LifePO4 19.2Wh
- POTENCIA: 15W
- LUMENS MAX: 2200lm
- MATERIAL ABS+PC ANTI UV
- ANGULO DE HAZ: 360 GRADOS
- COLOR DE LUZ: 4000k + 6000K
- DIMENSIONES 26\*88CM
- 4 UNIDADE POR CAJA

### FUNCIONAMIENTO

ENCENDIDO: BOTON ENCENDIDO/APAGADO (UNA VEZ ENCENDIDO EL ARTEFACTO POR LAS NOCHES TRABAJARA EN FORMA AUTOMATICA)

FUNCIONES:

MODO ILUMINACION CONSTANTE:

EL EQUIPO TRABAJARA LAS PRIMERAS 5 HORAS DE LA NOCHE AL 60% DE INTENSIDAD Y LUEGO PASARA AL MODO SENSOR DE MOVIMIENTO ACTIVADO.

AUTONOMIA DE 10-12 HORAS

MODO SENSOR DE MOVIMIENTO ACTIVADO

EL EQUIPOS TRABAJARA AL 100% AL DETECTAR MOVIMIENTO. PASADO EL MINUTO AL NO DETECTAR MOVIMIENTO TRABAJARA AL 30% CUANDO NO SENSE MOVIMIENTO.

AUTONOMIA 12-14 HORAS

TIEMPO DE CARGA 6-8 HORAS

### CARACTERISTICAS

- PANEL SOLAR: 10V 11.5W
- BATERIA DE LITIO: LifePO4 38.4Wh
- POTENCIA: 20W
- LUMENS MAX: 2300lm
- MATERIAL ABS+PC ANTI UV
- ANGULO DE HAZ: 360 GRADOS
- COLOR DE LUZ: 4000k + 6000K
- APTO POSTE RECTO
- DIMENSIONES 40\*12CM
- 1 UNIDAD POR CAJA

### FUNCIONAMIENTO

- ENCENDIDO: BOTON ENCENDIDO/APAGADO (UNA VEZ ENCENDIDO EL ARTEFACTO POR LAS NOCHES TRABAJARA EN FORMA AUTOMATICA)
- FUNCIONES:
- MODO LUZ TENUE:  
EL EQUIPO TRABAJARA AL 50% DE INTENSIDAD EN FORMA CONSTANTE.  
AUTONOMIA 12-14 HORAS
- MODO LUZ FUERTE  
EL EQUIPOS TRABAJARA AL 100% DE INTENSIDAD EN FORMA CONSTANTE  
AUTONOMIA 10-12 HORAS
- TIEMPO DE CARGA 6-8 HORAS



**LX050**  
20W



**LX070**  
40W

## CARACTERISTICAS

- PANEL SOLAR: 16V 19W
- BATERIA DE LITIO: LifePO4 57.4Wh
- POTENCIA: 40W
- LUMENS MAX: 4800lm
- MATERIAL ABS+PC ANTI UV
- ANGULO DE HAZ: 360 GRADOS
- ANGULO DE DETECCION 140°70 GRADOS
- COLOR DE LUZ: 4000k + 6000K
- APTO POSTE RECTO
- 2 UNIDADES POR CAJA

## FUNCIONAMIENTO

ENCENDIDO: BOTON ENCENDIDO/APAGADO (UNA VEZ ENCENDIDO EL ARTEFACTO POR LAS NOCHES TRABAJARA EN FORMA AUTOMATICA)

FUNCIONES:

MODO ILUMINACION CONSTANTE:

EL EQUIPO TRABAJARA LAS PRIMERAS 5 HORAS DE LA NOCHE AL 60% DE INTENSIDAD Y LUEGO PASARA AL MODO SENSOR DE MOVIMIENTO ACTIVADO.

AUTONOMIA DE 10-12 HORAS

MODO SENSOR DE MOVIMIENTO ACTIVADO

EL EQUIPOS TRABAJARA AL 100% AL DETECTAR MOVIMIENTO. PASADO EL MINUTO AL NO DETECTAR MOVIMIENTO TRABAJARA AL 30% CUANDO NO SENSE MOVIMIENTO.

AUTONOMIA 12-14 HORAS

TIEMPO DE CARGA 6-8 HORAS



## CARACTERÍSTICAS

PANEL SOLAR 15W

BATERIA DE LITIO LifePo4 3.2V 20.000mAh

AUTONOMIA 48 HORAS

MATERIAL: ABS

COBERTURA WIFI: 60 metros desde el router

CANTIDAD DE USUARIOS: 15

MAXIMA CORRIENTE DE TRABAJO: 600ma

WLAN 300Mbps

MODO DE SEGURIDAD INALÁMBRICA: WPA-PSK/WPA2-PSK

DIMENSIONES: 340\*260\*80mm

**LX927**

## FUNCIONAMIENTO

UNA VEZ ENCENDIDO EL EQUIPO DEBE VINCULARLO A LA RED WIFI QUE DESEA UTILIZAR.

EN EL SIGUIENTE LINK PODRA ACCEDER AL MANUAL DE USUARIO DEL EQUIPO

<https://myqrcode.com/es/qr/859e290d>



## APLIQUES LED SOLARES DECO



**LX127**  
2W

### CARACTERISTICAS

- PANEL SOLAR: 0,7W 5,5V
- BATERIA DE LITIO: LifePO4 4,4Wh
- POTENCIA: 2W
- LUMENS MAX: 200lm
- MATERIAL ABS+PC ANTI UV
- ANGULO DE HAZ: 180 GRADOS
- ANGULO DE DETECCION 140°70 GRADOS
- DISTANCIA MAX DETECCION: 12 METROS
- COLOR DE LUZ: 3000K
- SENSOR DE MOVIMIENTO INCORPORADO
- DIMENSIONES 13,8\*6,8\*10,6CM
- 24 UNIDADES POR CAJA

### FUNCIONAMIENTO

- ENCENDIDO: BOTON ENCENDIDO/APAGADO (UNA VEZ ENCENDIDO EL ARTEFACTO POR LAS NOCHES TRABAJARA EN FORMA AUTOMATICA)
- FUNCIONES:
- MODO LUZ TENUE:
- EL EQUIPO TRABAJARA AL 50% DE INTENSIDAD EN FORMA CONSTANTE.
- AUTONOMIA 12-14 HORAS
- MODO LUZ FUERTE
- EL EQUIPOS TRABAJARA AL 100% DE INTENSIDAD EN FORMA CONSTANTE
- AUTONOMIA 10-12 HORAS
- TIEMPO DE CARGA 6-8 HORAS



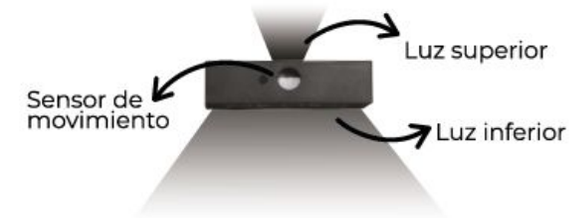
**LX240**  
2W

### CARACTERISTICAS

- PANEL SOLAR: 1.15W 5,5V
- BATERIA DE LITIO: LifePO4 4.4Wh
- POTENCIA: 2W
- LUMENS MAX: 350lm
- MATERIAL ABS+PC ANTI UV
- ANGULO DE DETECCION 140°70 GRADOS
- DISTANCIA MAX DETECCION: 12 METROS
- ANGULO DE HAZ: 120 GRADOS
- COLOR DE LUZ: 3000K
- SENSOR DE MOVIMIENTO INCORPORADO
- DIMENSIONES 13,8\*9,3,5CM
- 24 UNIDADES POR CAJA

### FUNCIONAMIENTO

- ENCENDIDO: BOTON ENCENDIDO/APAGADO (UNA VEZ ENCENDIDO EL ARTEFACTO POR LAS NOCHES TRABAJARA EN FORMA AUTOMATICA)
- FUNCIONES:
- MODO SENSOR DE MOVIMIENTO + LUZ DOBLE:
- EL EQUIPO TRABAJARA AL 100% DE INTENSIDAD AL DETECTAR MOVIMIENTO PASADOS 10 SEGUNDOS SIN DETECTAR BAJARA LA INTENSIDAD LA LUZ INFERIOR HASTA QUE VUELVA A DETECTAR. AMBAS LUCES INFERIOR Y SUPERIOR QUEDARAN ENCENDIDAS
- AUTONOMIA 10-12 HORAS
- MODO SENSOR DE MOVIMIENTO + LUZ INFERIOR
- EL EQUIPO TRABAJARA AL 100% DE INTENSIDAD AL DETECTAR MOVIMIENTO. PASADOS LOS 10 SEGUNDOS PASARA A APAGARSE LA LUZ INFERIOR Y SOLO QUEDARA ENCENDIDA LA LUZ SUPERIOR.
- . AUTONOMIA 12-14 HORAS
- TIEMPO DE CARGA 6-8 HORAS





**LX470**  
8W

## CARACTERISTICAS

- PANEL SOLAR: 2,8W 5.5V
- BATERIA DE LITIO: LifePO4 11.1Wh
- POTENCIA: 8W
- LUMENS MAX: 800lm
- MATERIAL ABS+PC ANTI UV
- ANGULO DE DETECCION 140°70 GRADOS
- DISTANCIA MAX DETECCION: 12 METROS
- ANGULO DE HAZ: 120 GRADOS
- COLOR DE LUZ: 3000K
- SENSOR DE MOVIMIENTO INCORPORADO
- DIMENSIONES 23\*9,7\*4,3CM
- 24 UNIDADES POR CAJA

## FUNCIONAMIENTO

ENCENDIDO: BOTON ENCENDIDO/APAGADO (UNA VEZ ENCENDIDO EL ARTEFACTO POR LAS NOCHES TRABAJARA EN FORMA AUTOMATICA)

FUNCIONES:

MODO LUZ TENUE + LUZ FUERTE

1 – CUANDO LA BATERIA SEA MAYOR AL 30% DE SU CAPACIDAD SE ENCENDERA AL ANOCHECER AL 5% DE INTENSIDAD Y AUMENTARA AL 100% AL DETECTAR MOVIMIENTO. DESPUES DE 20 SEGUNDOS SIN DETECTAR MOVIMIENTO PASARA AL 5%.

2 – CUANDO LA BATERIA SEA INFERIOR AL 30% EL EQUIPO SE ENCENDERA UNICAMENTE AL DETECTAR MOVIMIENTO AL 100% LUEGO DE 20 SEGUNDOS SIN DETECTAR MOVIMIENTO SE APAGARA HASTA QUE VUELVA A DETECTAR.

AUTONOMIA 12-14 HORAS

MODO LUZ TENUE

EL EQUIPO SE ENCENDERA AUTOMATICAMENTE AL ANOCHECER A UN 50% DE INTENSIDAD EN FORMA CONSTANTE SIN EL SENSOR ACTIVADO. CUANDO LA BATERIA SE ENCUENTRE EN UN MENOS DEL 30% DE CAPACIDAD PASARA A TRABAJAR CON EL SENSOR DE MOVIMIENTO ACTIVADO AL 100% UNICAMENTE CUANDO DETECTE MOVIMIENTO.

AUTONOMIA 10-12 HORAS

TIEMPO DE CARGA 6-8 HORAS

## APLIQUE LED SOLAR DE SEGURIDAD



**LX830**  
8W

### CARACTERISTICAS

- PANEL SOLAR: 4,5W 5.5V
- BATERIA DE LITIO: LifePO4 14,8Wh
- POTENCIA: 8W
- LUMENS MAX: 950lm
- MATERIAL ABS+PC ANTI UV
- ANGULO DE DETECCION 140°70 GRADOS
- DISTANCIA MAX DETECCION: 12 METROS
- ANGULO DE HAZ: 120 GRADOS
- COLOR DE LUZ: 6000K
- SENSOR DE MOVIMIENTO INCORPORADO
- CABLE 3 METROS DE EXTENSION
- DIMENSIONES 23°9,7°4,3CM
- 12 UNIDADES POR CAJA



### FUNCIONAMIENTO

ENCENDIDO: BOTON ENCENDIDO/APAGADO (UNA VEZ ENCENDIDO EL ARTEFACTO POR LAS NOCHES TRABAJARA EN FORMA AUTOMATICA)

FUNCIONES:

MODO 1

1 – CUANDO LA BATERIA SEA MAYOR AL 30% DE SU CAPACIDAD SE ENDEERA AL ANOCHECER AL 5% DE INTENSIDAD Y AUMENTARA AL 100% AL DETECTAR MOVIMIENTO. DESPUES DE 20 SEGUNDOS SIN DETECTAR MOVIMIENTO PASARA AL 5%.

2 – CUANDO LA BATERIA SEA INFERIOR AL 30% EL EQUIPO SE ENCENDERA UNICAMENTE AL DETECTAR MOVIMIENTO AL 100% LUEGO DE 20 SEGUNDOS SIN DETECTAR MOVIMIENTO SE APAGARA HASTA QUE VUELVA A DETECTAR.

AUTONOMIA 12-14 HORAS

MODO LUZ TENUE

EL EQUIPO SE ENCENDERA AUTOMATICAMENTE AL ANOCHECER A UN 100% DE INTENSIDAD EN FORMA CONSTANTE SIN EL SENSOR ACTIVADO. CUANDO LA BATERIA SE ENCUENTRE EN UN MENOS DEL 30% DE CAPACIDAD PASARA A TRABAJAR CON EL SENSOR DE MOVIMIENTO ACTIVADO AL 100% UNICAMENTE CUANDO DETECTE MOVIMIENTO.

AUTONOMIA 10-12 HORAS

TIEMPO DE CARGA 6-8 HORAS

## ESTACAS LED SOLARES

**LX305**  
4W



### CARACTERISTICAS

- PANEL SOLAR: 2W 5.5V
- BATERIA DE LITIO: LifePO4 3.7V 2000mAh
- POTENCIA: 4W
- LUMENS MAX: 400lm
- MATERIAL ABS+PC ANTI UV
- ANGULO DE HAZ: 180 GRADOS
- COLOR DE LUZ: 4000K
- DIMENSIONES 10\*17\*5CM
- 48 UNIDADES POR CAJA

### FUNCIONAMIENTO

ENCENDIDO: BOTON ENCENDIDO/APAGADO (UNA VEZ ENCENDIDO EL ARTEFACTO POR LAS NOCHES TRABAJARA EN FORMA AUTOMATICA)

FUNCIONES:

MODO 1

EL EQUIPO TRABAJARA AL 100% DE INTENSIDAD

AUTONOMIA 7-8 HORAS

MODO 2

EL EQUIPO TRABAJARA AL 50% DE SU INTENSIDAD

AUTONOMIA 9-10 HORAS

TIEMPO DE CARGA 6-8 HORAS



### CARACTERISTICAS

- PANEL SOLAR: 5W 6V
- BATERIA DE LITIO: LifePO4 3.7V 4000mAh
- POTENCIA: 3W
- LUMENS MAX: 500lm POR ESTACA
- MATERIAL ABS+PC ANTI UV
- ANGULO DE HAZ: 120 GRADOS
- COLOR DE LUZ: 3000K
- 20 UNIDADES POR CAJA

### FUNCIONAMIENTO

ENCENDIDO: BOTON ENCENDIDO/APAGADO (UNA VEZ ENCENDIDO EL ARTEFACTO POR LAS NOCHES TRABAJARA EN FORMA AUTOMATICA)

FUNCIONES:

MODO 1

EL EQUIPO TRABAJARA AL 100% DE INTENSIDAD

AUTONOMIA 7-8 HORAS

MODO 2

EL EQUIPO TRABAJARA AL 50% DE SU INTENSIDAD

AUTONOMIA 9-10 HORAS

TIEMPO DE CARGA 6-8 HORAS

**LX710/2\*3W**

## CARACTERISTICAS

- PANEL SOLAR: 7W 6V
- BATERIA DE LITIO: LifePO4 3.7V 5400mAh
- POTENCIA: 10W (5w\*5w)
- LUMENS MAX: 950lm
- MATERIAL ABS+PC ANTI UV
- ANGULO DE HAZ: 360 GRADOS
- COLOR DE LUZ: 6000K
- INCLUYE CONTROL REMOTO
- DIMENSIONES LAMPARA 16\*9,2CM
- DIMENSIONES PANEL SOLAR 20\*30\*3,5CM
- 12 UNIDADES POR CAJA

## FUNCIONAMIENTO

ENCENDIDO (BOTON ON/OFF) CON EL CONTROL REMOTO CON LA POSIBILIDAD DE ANULAR EL SENSOR DE LUZ. ESTO SIGNIFICA QUE EL EQUIPO PUEDE ESTAR ENCENDIDO POR MAS QUE ESTE CARGANDO ( DE DIA)

### FUNCIONES:

**MODO 1 – SENSOR DE LUZ DESACTIVADO ( POR MAS QUE ESTE CARGANDO EL EQUIPO PUEDE PERMANECER ENCENDIDO)**

**MODO 2 – SENSOR DE LUZ ACTIVADO ( EL EQUIPO DURANTE EL DIA PERMANECERA APAGADO AL ANOCHECER ENCEDERA AUTONATICAMENTE)**

**PODRA DETERMINAR LAS HORAS DE USO Y LA LUMINOSIDAD CON EL CONTROL REMOTO**

**AUTONOMIA 4-10 HORAS (DEPENDE DE LA INTENSIDAD LUMINICA)**

**TIEMPO DE CARGA 6-8 HORAS**





LX203

## CARACTERISTICAS

- PANEL SOLAR: 2V 0.18W
- BATERIA DE LITIO: 1.2V 1200mAh
- POTENCIA: 2W
- LUMENS : 400lm
- MATERIAL ALUMINIO + PC
- ANGULO DE HAZ: 360 GRADOS
- COLOR DE LUZ: 4000K
- IP 65
- 60 UNIDADES POR CAJA

## FUNCIONAMIENTO

ENCENDIDO: EL ARTEFACTO POR LAS NOCHES TRABAJARA EN FORMA AUTOMATICA

TIEMPO DE CARGA: 6 – 8 HORAS (EL TIEMPO DE CARGA DEPENDERA DE LAS CONDICIONES CLIMATICAS)

TIEMPO DE DESCARGA MAXIMO: (AUTONOMIA) 10 - 12 HORAS



LX89

o

## CARACTERISTICAS

- PANEL SOLAR: 2,5V 0.3W
- BATERIA DE LITIO: 1.2V 600 mAh
- IP65 (APTO INTEMPERIE)
- SOPORTE 20 TON
- DIMENSIONES 105\*105\*20MM
- MATERIAL: ALUMINIO
- 60 UNIDADES POR CAJA

## FUNCIONAMIENTO

ENCENDIDO: EL ARTEFACTO POR LAS NOCHES TRABAJARA EN FORMA AUTOMATICA

TIEMPO DE CARGA: 6 – 8 HORAS (EL TIEMPO DE CARGA DEPENDERA DE LAS CONDICIONES CLIMATICAS)

TIEMPO DE DESCARGA MAXIMO: (AUTONOMIA) 10 - 12 HORAS

LUZ INTERMITENTE

## CAMARAS DE SEGURIDAD SOLARES



**LX027**  
Wi-Fi

### CARACTERISTICAS

- PANEL SOLAR: 6V 7,8W
- BATERIA DE LITIO: 3,7V 19000mAh
- IP67
- NOCHE: INFRARROJO + REFLECTOR
- MODO DE DETECCION: PIR + RADAR
- DISTANCIA DE DETECCION: 0- 12 M
- ANGULO DE DETECCION: 120°
- ALMACENAMIENTO: TARJETA TF 32GB
- DOBLE VIA DE COMUNICACION
- 3MP
- DIMENSIONES: 265\*175\*255 MM
- 12 UNIDADES POR CAJA



**LX027**  
4G

### CARACTERISTICAS

- PANEL SOLAR: 6V 7,8W
- BATERIA DE LITIO: 3,7V 19000mAh
- IP67
- NOCHE: INFRARROJO + REFLECTOR
- MODO DE DETECCION: PIR + RADAR
- DISTANCIA DE DETECCION: 0- 12 M
- ANGULO DE DETECCION: 120°
- ALMACENAMIENTO: TARJETA TF 32GB
- DOBLE VIA DE COMUNICACION
- 3MP
- DIMENSIONES: 265\*175\*255 MM
- 12 UNIDADES POR CAJA

### FUNCIONAMIENTO

ENCENDIDO: INTERRUPTOR ON/OFF

TIPO DE CONEXIÓN: WIFI

APLICACIÓN A UTILIZAR EN CELULAR: Ubox (DISPONIBLE PARA ANDROID Y IOS)

AUTONOMIA : 48 HS

( UNA VEZ DESCARGADA LA APLICACIÓN PODRA CONECTAR LA CAMARA A LA MISMA A TRAVES DE LA MISMA RED WIFI. DEJANDO SETEADA LA CAMERA A ESTA RED.

PODRA COMPARTIR EL USO DE LA CAMARA ENTRE VARIAS PERSONAS DANDO LA POSIBILIDAD A UTILIZARLA O MERAMENTE VISITAR LA APLICACIÓN Y VER LA CAMARA)

INCLUYE TARJETA DE MEMORIA 32 GB

### FUNCIONAMIENTO

ENCENDIDO: INTERRUPTOR ON/OFF

TIPO DE CONEXIÓN: 4G

APLICACIÓN A UTILIZAR EN CELULAR: Ubox (DISPONIBLE PARA ANDROID Y IOS)

AUTONOMIA : 48 HS

PODRA COMPARTIR EL USO DE LA CAMARA ENTRE VARIAS PERSONAS DANDO LA POSIBILIDAD A UTILIZARLA O MERAMENTE VISITAR LA APLICACIÓN Y VER LA CAMARA)

INCLUYE TARJETA DE MEMORIA 32 GB

# CAMARAS DE SEGURIDAD SOLARES



**LX017**  
Wi-Fi

## CARACTERISTICAS

- PANEL SOLAR: 6V 5W
- BATERIA DE LITIO: 3.7V 12800mAh
- IP67
- NOCHE: INFRARROJO + REFLECTOR
- MODO DE DETECCION: PIR + RADAR
- DISTANCIA DE DETECCION: 0- 12 M
- ANGULO DE DETECCION: 120°
- ALMACENAMIENTO: TARJETA TF 32GB
- DOBLE VIA DE COMUNICACION
- 2MP
- DIMENSIONES:230\*136\*105 MM
- 10 UNIDADES POR CAJA

## FUNCIONAMIENTO

ENCENDIDO: INTERRUPTOR ON/OFF

TIPO DE CONEXIÓN: WIFI

APLICACIÓN A UTILIZAR EN CELULAR: Ubox (DISPONIBLE PARA ANDROID Y IOS)

AUTONOMIA : 48 HS

( UNA VEZ DESCARGADA LA APLICACIÓN PODRA CONECTAR LA CAMARA A LA MISMA A TRAVES DE LA MISMA RED WIFI. DEJANDO SETEADA LA CAMERA A ESTA RED.

PODRA COMPARTIR EL USO DE LA CAMARA ENTRE VARIAS PERSONAS DANDO LA POSIBILIDAD A UTILIZARLA O MERAMENTE VISITAR LA APLICACIÓN Y VER LA CAMARA)

INCLUYE TARJETA DE MEMORIA 32 GB



**LX017**  
4G

## CARACTERISTICAS

- PANEL SOLAR: 6V 5W
- BATERIA DE LITIO: 3.7V 12800mAh
- IP67
- NOCHE: INFRARROJO + REFLECTOR
- MODO DE DETECCION: PIR + RADAR
- DISTANCIA DE DETECCION: 0- 12 M
- ANGULO DE DETECCION: 120°
- ALMACENAMIENTO: TARJETA TF 32GB
- DOBLE VIA DE COMUNICACION
- 2MP
- DIMENSIONES:230\*136\*105 MM
- 10 UNIDADES POR CAJA

## FUNCIONAMIENTO

ENCENDIDO: INTERRUPTOR ON/OFF

TIPO DE CONEXIÓN: 4G

APLICACIÓN A UTILIZAR EN CELULAR: Ubox (DISPONIBLE PARA ANDROID Y IOS)

AUTONOMIA : 48 HS

PODRA COMPARTIR EL USO DE LA CAMARA ENTRE VARIAS PERSONAS DANDO LA POSIBILIDAD A UTILIZARLA O MERAMENTE VISITAR LA APLICACIÓN Y VER LA CAMARA)

INCLUYE TARJETA DE MEMORIA 32 GB



**LX813**  
6W

## CARACTERISTICAS

- BATERIA DE LITIO: 3.7V 4400 mAh
- MATERIAL: ABS+PC
- IP65 (APTO INTEMPERIE)
- ENCENDIDO: SWITCH ON/OFF
- SALIDA USB INCORPORADA
- PANEL SOLAR 6V 1W
- DIMENSIONES 18\*12\*4 CM
- 32 UNIDADES POR CAJA

## FUNCIONAMIENTO

ENCENDIDO: botón de encendido/apagado (con el mismo botón se setea el modo de funcionamiento)

### FUNCIONES

Luz alta - 7 horas de autonomía

Luz media - 14 horas de autonomía

Luz baja - 21 horas de autonomía

Luz de baliza (ROJA) - 30 horas de autonomía

Tiempo de carga: 6 - 8 horas (el tiempo de carga dependerá de las condiciones climáticas)



**LX110**  
2W

## CARACTERISTICAS

- PANEL SOLAR: 2V 0.6W
- BATERIA DE LITIO: 1.2V 1200mAh
- IP65
- POTENCIA 2W
- MATERIAL ABS
- INCLUYE 1 SET A-Z Y 3 0-9
- DIMENSIONES 310\*200\*50 MM
- INCLUYE ESTACA Y SOPORTE
- 10 UNIDADES POR CAJA

## FUNCIONAMIENTO

- ENCENDIDO: BOTON ENCENDIDO/APAGADO (UNA VEZ ENCENDIDO EL ARTEFACTO POR LAS NOCHES TRABAJARA EN FORMA AUTOMATICA)
- TIEMPO DE CARGA: 6 – 8 HORAS (EL TIEMPO DE CARGA DEPENDERA DE LAS CONDICIONES CLIMATICAS)
- TIEMPO DE DESCARGA MAXIMO (AUTONOMIA): 10 – 12 HORAS
- INCLUYE 4 JUEGOS DE NUMERO DEL 0-9



**LX215**

## CARACTERISTICAS

- PANEL SOLAR: 5,5V 1W
- BATERIA DE LITIO: 3.2V 1000mAh
- MATERIAL: ABS + PC
- IP65 (APTO INTEMPERIE)
- DIMENSIONES 107\*40\*80 MM
- CARGA SOLAR + USB
- BOCINA INCORPORADA

## FUNCIONAMIENTO

ENCENDIDO: BOTON ENCENDIDO/APAGADO

### FUNCIONES

- LUZ FUERTE
- LUZ BAJA
- LUZ INTERMITENTE

TIEMPO DE CARGA: 6 - 8 HORAS (EL TIEMPO DE CARGA DEPENDERA DE LAS CONDICIONES CLIMATICAS)

TIEMPO DE DESCARGA MAXIMO (AUTONOMIA): 10 - 12 HORAS



**LX315**

## CARACTERISTICAS

- PANEL SOLAR: 6V 2W
- MATERIAL ABS + PC
- CORRIENTE 190 mAh
- PESO 450 GRAMOS
- INCLUYE BARRA DE COBRE
- DIMENSIONES 25\*15 CM
- INCLUYE CEPILLO LIMPIADOR
- MAX 55,000 LITROS
- 10 UNIDADES POR CAJA

## FUNCIONAMIENTO

- INSTALAR LA BARRA DE COBRE DEBAJO DEL PANEL.
  - INSTALAR EL FILTRO DE LA BARRA DE COBRE
  - COLOCAR SOBRE EL AGUA DE LA PILETA
- (LIMPIAR LA BARRA DE COBRE 1 VEZ POR MES APROXIMADAMENTE)



**Litex**  
CONTRIBUYE A

 **OBJETIVOS**  **DE DESARROLLO SOSTENIBLE**

  /LitexArg

Importa y Distribuye

 **interdinámica**  
ESTUDIO DE COMERCIO EXTERIOR