

Litex

100% ahorro





LUMINARIAS LED SOLARES CON SENSOR DE MOVIMIENTO



LX1020
20W

CARACTERISTICAS

- POTENCIA: 60W
- PANEL SOLAR: 6V 11.5W
- BATERIA DE LITIO: 3.2V 24AH
- SWITCH ON/OFF
- MATERIAL: ABS
- IP65 (APTO INTEMPERIE)
- SENSOR DE MOVIMIENTO INCORPORADO
- LUZ FRIA 6000K
- CAJA MASTER 5 UNIDADES

FUNCIONAMIENTO

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

FUNCIONES:

LUZ TENUE/LUZ FUERTE (EL ARTEFACTO AL ENCENDERSE AL ANOCHECER TRABAJARA AL 35% DE SU CAPACIDAD DE ILUMINACION Y AL DETECTAR MOVIMIENTO PASARA A TRABAJAR AL 100% DE SU CAPACIDAD LUMINICA)

LUZ FUERTE (AL APRETAR EL BOTON DE ENCENDIDO POR SEGUNDA VEZ APAGANDOSE LA LUZ INDICADORA AZUL DEL SENSOR DE MOVIMIENTO, EL ARTEFACTO TRABAJARA DE MANERA CONSTANTE A LA MISMA INTENSIDAD ANULANDO EL SENSOR DEL MOVIMIENTO AL 100% DE SU INTENSIDAD LUMINICA)

ANGULO DE DETECCION: 120 GRADOS

DISTANCIA DE DETECCION: 12 METROS

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

TIEMPO DE DESCARGA (AUTONOMIA): 13 HORAS

\$ 16.000,00 + IVA (21%)





LUMINARIAS LED SOLARES CON SENSOR DE MOVIMIENTO



LX1020
60W

CARACTERISTICAS

- POTENCIA: 60W
- PANEL SOLAR: 6V 11.5W
- BATERIA DE LITIO: 3.2V 24AH
- SWITCH ON/OFF
- MATERIAL: ABS
- IP65 (APTO INTEMPERIE)
- SENSOR DE MOVIMIENTO INCORPORADO
- LUZ FRIA 6000K
- CAJA MASTER 5 UNIDADES

FUNCIONAMIENTO

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

FUNCIONES:

LUZ TENUE/LUZ FUERTE (EL ARTEFACTO AL ENCENDERSE AL ANOCHECER TRABAJARA AL 35% DE SU CAPACIDAD DE ILUMINACION Y AL DETECTAR MOVIMIENTO PASARA A TRABAJAR AL 100% DE SU CAPACIDAD LUMINICA)

LUZ FUERTE (AL APRETAR EL BOTON DE ENCENDIDO POR SEGUNDA VEZ APAGANDOSE LA LUZ INDICADORA AZUL DEL SENSOR DE MOVIMIENTO. EL ARTEFACTO TRABAJARA DE MANERA CONSTANTE A LA MISMA INTENSIDAD ANULANDO EL SENSOR DEL MOVIMIENTO AL 100% DE SU INTENSIDAD LUMINICA)

ANGULO DE DETECCION: 120 GRADOS

DISTANCIA DE DETECCION: 12 METROS

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

TIEMPO DE DESCARGA (AUTONOMIA): 13 HORAS

\$ 26.000,00 + IVA (21%)



LX1020
120W

CARACTERISTICAS

- POTENCIA: 120W
- PANEL SOLAR: 6V 22W
- BATERIA DE LITIO: 3.2V 36AH
- SWITCH ON/OFF
- MATERIAL: ABS
- IP65 (APTO INTEMPERIE)
- SENSOR DE MOVIMIENTO INCORPORADO
- LUZ FRIA 6000K
- CAJA MASTER 4 UNIDADES

FUNCIONAMIENTO

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

FUNCIONES:

LUZ TENUE/LUZ FUERTE (EL ARTEFACTO AL ENCENDERSE AL ANOCHECER TRABAJARA AL 35% DE SU CAPACIDAD DE ILUMINACION Y AL DETECTAR MOVIMIENTO PASARA A TRABAJAR AL 100% DE SU CAPACIDAD LUMINICA)

LUZ FUERTE (AL APRETAR EL BOTON DE ENCENDIDO POR SEGUNDA VEZ APAGANDOSE LA LUZ INDICADORA AZUL DEL SENSOR DE MOVIMIENTO. EL ARTEFACTO TRABAJARA DE MANERA CONSTANTE A LA MISMA INTENSIDAD ANULANDO EL SENSOR DEL MOVIMIENTO AL 100% DE SU INTENSIDAD LUMINICA)

ANGULO DE DETECCION: 120 GRADOS

DISTANCIA DE DETECCION: 12 METROS

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

TIEMPO DE DESCARGA (AUTONOMIA): 13 HORAS

\$ 42.000,00 + IVA (21%)



LX1030
60W

CARACTERISTICAS

- POTENCIA: 60W
- PANEL SOLAR: 18V 65W
- BATERIA DE LITIO: 12.8V 24AH
- SWITCH ON/OFF
- MATERIAL: ALUMINIO
- IP65 (APTO INTEMPERIE)
- LUZ FRIA 6000K

FUNCIONAMIENTO

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

TIEMPO DE CARGA 6 - 8 HORAS

TIEMPO DE DESCARGA 15 HORAS

\$ 85.000,00 + IVA (21%)



LX1030
120W

CARACTERISTICAS

- POTENCIA: 120W
- PANEL SOLAR: 18V 135W
- BATERIA DE LITIO: 12.8V 48AH
- SWITCH ON/OFF
- MATERIAL: ALUMINIO
- IP65 (APTO INTEMPERIE)
- LUZ FRIA 6000K

FUNCIONAMIENTO

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

TIEMPO DE CARGA 6 - 8 HORAS

TIEMPO DE DESCARGA 15 HORAS

\$ 120.000,00 + IVA (21%)

REFLECTORES LED SOLARES



LX930
20W

CARACTERISTICAS

- EFICACIA LUMINICA: 80 lm/W
- POTENCIA: 20W
- PANEL SOLAR: 5V 15W
- BATERIA DE LITIO: 3.2V 10AH
- MATERIAL: ALUMINIO
- IP65 (APTO INTEMPERIE)
- LUZ FRIA 6000K + LUZ CALIDA 3000K
- INCLUYE CONTROL REMOTO
- CAJA MASTER 5 UNIDADES

FUNCIONAMIENTO

ENCENDIDO: CONTROL REMOTO -(UNA VEZ ENCENDIDO EL ARTEFACTO POR LAS NOCHES TRABAJARA EN FORMA AUTOMATICA)

FUNCIONAMIENTO: CONTROL REMOTO-(AL APRETAR EL BOTON ON DEL CONTROL REMOTO, EL REFLECTOR SE APAGARÁ DE MANERA AUTOMATICA EN EL DIA Y ENCENDERA DE FORMA AUTOMATICA EN LA NOCHE.
PARA APAGAR EL ARTEFACTO Y QUE NO SE PRENDA POR MAS QUE SEA DE NOCHE PRESIONE EL BOTON OFF DEL CONTROL REMOTO. TIENE LA OPCION DE DETERMINAR LAS HORAS DE USO (UNA VEZ APRETADO EL BOTON ON) PUEDE PULSAR EL BOTON CORRESPONDIENTE PARA DETERMINAR LAS HORAS DE USO.)

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

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

\$ 17.000,00 + IVA (21%)



LX930
50W

CARACTERISTICAS

- EFICACIA LUMINICA: 80 lm/W
- POTENCIA: 50W
- PANEL SOLAR: 6V 18W
- BATERIA DE LITIO: 3.7V 12000 mAh
- MATERIAL ALUMINIO
- IP65 (APTO INTEMPERIE)
- LUZ FRIA 6000K + LUZ CALIDA 3000K
- INCLUYE CONTROL REMOTO
- CAJA MASTER 5 UNIDADES

FUNCIONAMIENTO

ENCENDIDO: CONTROL REMOTO -(UNA VEZ ENCENDIDO EL ARTEFACTO POR LAS NOCHES TRABAJARA EN FORMA AUTOMATICA)

FUNCIONAMIENTO: CONTROL REMOTO-(AL APRETAR EL BOTON ON DEL CONTROL REMOTO, EL REFLECTOR SE APAGARÁ DE MANERA AUTOMATICA EN EL DIA Y ENCENDERA DE FORMA AUTOMATICA EN LA NOCHE.
PARA APAGAR EL ARTEFACTO Y QUE NO SE PRENDA POR MAS QUE SEA DE NOCHE PRESIONE EL BOTON OFF DEL CONTROL REMOTO. TIENE LA OPCION DE DETERMINAR LAS HORAS DE USO (UNA VEZ APRETADO EL BOTON ON) PUEDE PULSAR EL BOTON CORRESPONDIENTE PARA DETERMINAR LAS HORAS DE USO.)

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

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

\$ 24.000,00 + IVA (21%)

REFLECTORES LED SOLARES



LX930
100W

CARACTERISTICAS

- EFICACIA LUMINICA: 80 lm/W
- POTENCIA: 100W
- PANEL SOLAR: 5V 40W
- BATERIA DE LITIO: 3,2V 45AH
- MATERIAL: ALUMINIO
- IP65 (APTO INTEMPERIE)
- LUZ FRIA 6000K + LUZ CALIDA 3000K
- CABLE 5 METROS DE LONGITUD
- INCLUYE CONTROL REMOTO
- CAJA MASTER 4 UNIDADES

FUNCIONAMIENTO

ENCENDIDO: CONTROL REMOTO –(UNA VEZ ENCENDIDO EL ARTEFACTO POR LAS NOCHES TRABAJARA EN FORMA AUTOMATICA)

FUNCIONAMIENTO: CONTROL REMOTO– (AL APRETAR EL BOTON ON DEL CONTROL REMOTO, EL REFLECTOR SE APAGARÁ DE MANERA AUTOMATICA EN EL DIA Y ENCENDERA DE FORMA AUTOMATICA EN LA NOCHE.
PARA APAGAR EL ARTEFACTO Y QUE NO SE PRENDA POR MAS QUE SEA DE NOCHE PRESIONE EL BOTON OFF DEL CONTROL REMOTO. TIENE LA OPCION DE DETERMINAR LAS HORAS DE USO (UNA VEZ APRETADO EL BOTON ON) PUEDE PULSAR EL BOTON CORRESPONDIENTE PARA DETERMINAR LAS HORAS DE USO.)

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

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

\$ 40.000,00 + IVA (21%)



LX930
200W

CARACTERISTICAS

- EFICACIA LUMINICA: 80 lm/W
- POTENCIA: 200W
- PANEL SOLAR: 3,2V 60W
- BATERIA DE LITIO: 3,2V 65AH
- MATERIAL: ALUMINIO
- IP65 (APTO INTEMPERIE)
- LUZ FRIA 6000K + LUZ CALIDA 3000K
- CABLE 5 METROS DE LONGITUD
- INCLUYE CONTROL REMOTO
- CAJA MASTER 3 UNIDADES

FUNCIONAMIENTO

ENCENDIDO: CONTROL REMOTO –(UNA VEZ ENCENDIDO EL ARTEFACTO POR LAS NOCHES TRABAJARA EN FORMA AUTOMATICA)

FUNCIONAMIENTO: CONTROL REMOTO– (AL APRETAR EL BOTON ON DEL CONTROL REMOTO, EL REFLECTOR SE APAGARÁ DE MANERA AUTOMATICA EN EL DIA Y ENCENDERA DE FORMA AUTOMATICA EN LA NOCHE.
PARA APAGAR EL ARTEFACTO Y QUE NO SE PRENDA POR MAS QUE SEA DE NOCHE PRESIONE EL BOTON OFF DEL CONTROL REMOTO. TIENE LA OPCION DE DETERMINAR LAS HORAS DE USO (UNA VEZ APRETADO EL BOTON ON) PUEDE PULSAR EL BOTON CORRESPONDIENTE PARA DETERMINAR LAS HORAS DE USO.)

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

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

\$ 52.000,00 + IVA (21%)

FAROLAS LED SOLARES



LX065
60W

CARACTERISTICAS

- PANEL SOLAR: 5V 40W
- BATERIA DE LITIO: 3.2V 42AH
- POTENCIA MAX: 60W
- IP65
- LUZ NEUTRA 4000K
- MATERIAL: ABS + PC
- DIAMETRO 70 CM

FUNCIONAMIENTO

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

TIEMPO DE CARGA 6 - 8 HORAS

TIEMPO DE DESCARGA 15 HORAS

\$ 48.000,00 + IVA (21%)



LX920

CARACTERISTICAS

- PANEL SOLAR: 6V 5W
- BATERIA DE LITIO: 3.2V 5AH
- POTENCIA MAX: 10W
- IP65
- LUZ NEUTRA 4000K
- MATERIAL: ALUMINIO
- CAJA MASTER 4 UNIDADES
- DIMENSIONES 66*17*12 CM

FUNCIONAMIENTO

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

TIEMPO DE CARGA 6 - 8 HORAS

TIEMPO DE DESCARGA 15 HORAS

\$ 24.000,00 + IVA (21%)

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
- 1080P
- DIMENSIONES: 265*175*255 MM

FUNCIONAMIENTO

ENCENDIDO: INTERRUPTOR ON/OFF

TIPO DE CONEXIÓN: WIFI

APLICACIÓN A UTILIZAR EN CELULAR: I-CAM+ (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

\$ 66.000,00 + IVA (21%)



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°
- DIMENSIONES: 265*175*255 MM
- DOBLE VIA DE COMUNICACION
- 1080P

FUNCIONAMIENTO

ENCENDIDO: INTERRUPTOR ON/OFF

TIPO DE CONEXIÓN: 4G (CHIP)

APLICACIÓN A UTILIZAR EN CELULAR: I-CAM+ (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

\$ 90.000,00 + IVA (21%)



LX128

CARACTERISTICAS

- PANEL SOLAR: 5.5V 2W
- BATERIA DE LITIO: 3.7V 2200 mAh
- POTENCIA MAX: 8W
- DIMENSIONES: 12*10*4.4cm
- IP65
- ANGULO DE HAZ: 180°
- LUZ NEUTRA
- MATERIAL: ABS + PC
- CAJA MASTER 60 UNIDADES

FUNCIONAMIENTO

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

FUNCIONE S:

- LUZ TENUE/LUZ FUERTE (EL ARTEFACTO FUNCIONARA AL 100% DE SU INTENSIDAD AL DETECTAR MOVIMIENTO. AL NO DETECTAR MOVIMIENTO TRABAJARA AL 35% DE SU INTESIDAD - AUTONOMIA 8 -10 HORAS)
- LUZ FUERTE/APAGADO (EL ARTEFACTO FUNCIONARA AL 100% DE SU INTENSIDAD LUMINICA AL DETECTAR MOVIMIENTO. AL NO DETECTAR MOVIMIENTO EL ARTEFACTO ESTARA APAGADO - AUTONOMIA 8 - 10 HORAS)
- LUZ MEDIA (EL ARTEFACTO TRABAJARA AL 65% DE INTENSIDAD DE MANERA CONSTANTE. ANULA EL SENSOR DE MOVIMIENTO - AUTONOMIA 5 - 6 HORAS)

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

TIEMPO DE DESCARGA MAXIMO: (AUTONOMIA) 8 - 10 HORAS

\$ 9.000,00 + IVA (21%)



LX627

CARACTERISTICAS

- PANEL SOLAR: 5V 4W
- BATERIA DE LITIO: 3.7V 4400 mAh
- LUMENS MAX: 1500lm
- POTENCIA MAX: 15W
- DIMENSIONES: 23.7*10.2*4.4cm
- IP65
- ANGULO DE HAZ: 180°
- MATERIAL: ABS + PC
- LUZ NEUTRA
- CAJA MASTER 50 UNIDADES

FUNCIONAMIENTO

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

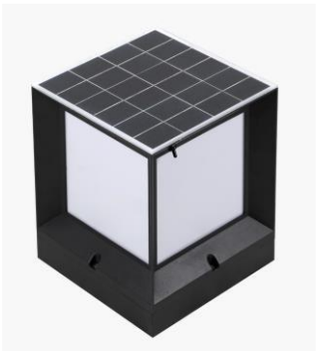
FUNCIONES: (APRIETE EL BOTON PARA PODER IR DETERMINANDO EL MODO DE FUNCIONAMIENTO - EL NUMERO DE VECES PARA PODER DETERMINAR EL MODO DE USO)

- LUZ TENUE/LUZ FUERTE (EL ARTEFACTO FUNCIONARA AL 100% DE SU INTENSIDAD AL DETECTAR MOVIMIENTO. AL NO DETECTAR MOVIMIENTO TRABAJARA AL 35% DE SU INTESIDAD - AUTONOMIA 8 -10 HORAS)
- LUZ FUERTE/APAGADO (EL ARTEFACTO FUNCIONARA AL 100% DE SU INTENSIDAD LUMINICA AL DETECTAR MOVIMIENTO. AL NO DETECTAR MOVIMIENTO EL ARTEFACTO ESTARA APAGADO - AUTONOMIA 8 - 10 HORAS)
- LUZ MEDIA (EL ARTEFACTO TRABAJARA AL 65% DE INTENSIDAD DE MANERA CONSTANTE. ANULA EL SENSOR DE MOVIMIENTO - AUTONOMIA 5 - 6 HORAS)

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

TIEMPO DE DESCARGA MAXIMO: (AUTONOMIA) 8 - 10 HORAS

\$ 13.000,00 + IVA (21%)



LX825

CARACTERISTICAS

- PANEL SOLAR: 6V 2W
- BATERIA DE LITIO: 3.7V 2000 mAh
- POTENCIA MAX: 8W
- IP65
- ANGULO DE HAZ: 360°
- LUZ FRIA + LUZ CALIDA
- MATERIAL: ABS + PC
- CAJA MASTER 10 UNIDADES

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) 8 - 10 HORAS

\$ 12.000,00 + IVA (21%) SIN STOCK



LX130

CARACTERISTICAS

- PANEL SOLAR: 2V 0,5W
- BATERIA DE LITIO: 1.2V 600 mAh
- POTENCIA MAX: 2W
- IP65
- ANGULO DE HAZ: 180°
- LUZ CALIDA 3000K
- MATERIAL: ABS + PC
- CAJA MASTER 200 UNIDADES

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) 8 - 10 HORAS

\$ 3.000,00 + IVA (21%)



LX250

CARACTERISTICAS

- PANEL SOLAR: 5,5V 2,5W
- BATERIA DE LITIO: 3,7V 3000 mAh
- POTENCIA MAX: 8W
- IP65
- ANGULO DE HAZ: 360°
- LUZ NEUTRA 4000K
- MATERIAL: ABS + PC
- CAJA MASTER 10 UNIDADES
- SENSOR DE MOVIMIENTO

FUNCIONAMIENTO

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

UNA VEZ ENCENDIDO POR LAS NOCHES EL EQUIPO SE ENCDERA UNICAMENTE AL DETECTAR MOVIMIENTO

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

TIEMPO DE DESCARGA MAXIMO: (AUTONOMIA) 8 - 10 HORAS

\$ 11.000,00 + IVA (21%)



LX489

CARACTERISTICAS

- POTENCIA: 20W
- LUMENS MAX: 2000 LUMENS
- PANEL SOLAR: 5V 3,2W
- BATERIA DE LITIO: 3,2V 4500 mAh
- MATERIAL: ALUMINIO + PC
- IP65 (APTO INTEMPERIE)
- SENSOR DE MOVIMIENTO
- CAJA MASTER 24 UNIDADES
- LUZ NEUTRA 4000K

FUNCIONAMIENTO

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

FUNCIONES: (APRIETEEL BOTON PARA PODER IR DETERMINANDO EL MODO DE FUNCIONAMIENTO EL NUMERO DE VECES PARA PODER DETERMINAREL MODO DE USO)

•LUZ TENUE/LUZ FUERTE (EL ARTEFACTO FUNCIONARA AL 100% DE SU INTENSIDAD AL DETECTAR MOVIMIENTO.AL NO DETECTAR MOVIMIENTO TRABAJARA AL 35% DE SU INTESIDAD - AUTONOMIA 8 -10 HORAS)

•LUZ FUERTE/APAGADO (EL ARTEFACTO FUNCIONARA AL 100% DE SU INTENSIDAD LUMINICA AL DETECTAR MOVIMIENTO.AL NO DETECTAR MOVIMIENTO EL ARTEFACTO ESTARA APAGADO - AUTONOMIA 8 - 10 HORAS)

•LUZ MEDIA (EL ARTEFACTO TRABAJARA AL 65% DE INTENSIDAD DE MANERA CONSTANTE. ANULA EL SENSOR DE MOVIMIENTO - AUTONOMIA 5 - 6 HORAS)

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

TIEMPO DE DESCARGA MAXIMO: (AUTONOMIA) 8 - 10 HORAS

\$ 14.000,00 +IVA (21%)

ESTACAS LED SOLARES



LX305

CARACTERISTICAS

- PANEL SOLAR: 5.5V 2W
- BATERIA DE LITIO: 3.7V 2000mAh
- POTENCIA: 6W
- IP65 (APTO INTEMPERIE)
- LUZ CALIDA 3000K
- MATERIAL: ABS + PC
- CAJA MASTER 60 UNIDADES

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) 6 - 8 HORAS

\$ 9.000,00 + IVA (21%)



LX710/2*3W

CARACTERISTICAS

- POTENCIA: 2*3W
- PANEL SOLAR: 6V 5W
- BATERIA DE LITIO: 3.7V 4000 mAh
- MATERIAL: ABS + ALUMINIO
- IP65 (APTO INTEMPERIE)
- CABLE 3 METROS POR ESTACA
- LUZ CALIDA 3000K
- CAJA MASTER 20 UNIDADES

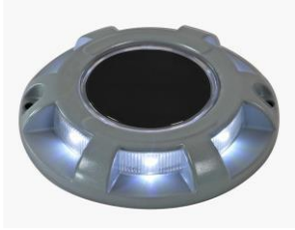
FUNCIONAMIENTO

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

\$ 15.000,00 + IVA (21%)



LX203

CARACTERISTICAS

- POTENCIA: 2W
- PANEL SOLAR: 2V 0.28W
- BATERIA DE LITIO: 12V1800 mAh
- MATERIAL: ALUMINIO
- IP65 (APTO INTEMPERIE)
- DIAMETRO 18 CM
- LUZ NEUTRA 4000K
- CAJA MASTER 120 UNIDADES
- SOPORTE 10 TON

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

\$ 6.600,00 + IVA (21%)



LX203

CARACTERISTICAS

- POTENCIA: 2W
- PANEL SOLAR 2V 0.6W
- BATERIA DE LITIO 1.2V 800mAh
- MATERIAL PC
- CAJA MASTER 60 UNIDADES
- LUZ CALIDA 3000K

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

\$ 4.000,00 + IVA (21%)

CARACTERISTICAS

- PANEL SOLAR: 6V 6W
- BATERIA DE LITIO: 3.2V8AH
- POTENCIA: 6W* LAMPARA
- IP65 (APTO INTEMPERIE)
- LUZ FRIA +LUZ CALIDA
- MATERIAL: ABS + ALUMINIO
- CAJA MASTER 6 UNIDADES

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) 6 - 8 HORAS



LX535
6W

\$ 15.000,00 + IVA (21%) SIN STOCK



LX450/2*5W

CARACTERISTICAS

- POTENCIA: 5W*LAMPARA
- PANEL SOLAR: 6V 5W
- BATERIA DE LITIO: 3.2V2AH
- MATERIAL: ABS + PC
- IP65 (APTO INTEMPERIE)
- LUZ NEUTRA 4000K
- 2 METROS DE CABLE POR LAMPARA
- CAJA MASTER 10 UNIDADES

FUNCIONAMIENTO

- ENCENDIDO: BOTON ENCENDIDO/APAGADO
- TIEMPO DE CARGA: 6 - 8 HORAS (EL TIEMPO DE CARGA DEPENDERA DE LAS CONDICIONES CLIMATICAS)
- TIEMPO DE DESCARGA MAXIMO (AUTONOMIA): 10 - 12 HORAS

\$ 9.000,00 + IVA (21%)

CARACTERISTICAS

- PANEL SOLAR: 6V 8W
- BATERIA DE LITIO: 3.2V9AH
- POTENCIA: 10w
- IP65 (APTO INTEMPERIE)
- LUZ NEUTRA 4000K
- MATERIAL: ABS + ALUMINIO
- CAJA MASTER 10 UNIDADES

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) 6 - 8 HORAS



LX630
10W

\$ 19.000,00 + IVA (21%)



LX540
30W

CARACTERISTICAS

- POTENCIA: 30w
- PANEL SOLAR: 6V 30W
- BATERIA DE LITIO: 3.2V30AH
- MATERIAL: ABS + PC + ALUMINIO
- IP65 (APTO INTEMPERIE)
- LUZ NEUTRA 4000K
- 5 METROS DE CABLE POR LAMPARA
- CAJA MASTER 10 UNIDADES

FUNCIONAMIENTO

ENCENDIDO: BOTON ENCENDIDO/APAGADO

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

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

\$ 40.000,00 + IVA (21%)

GUIRNALDAS LED SOLARES



CARACTERISTICAS

- POTENCIA: 3W*LAMPARA
- PANEL SOLAR: 6V 6W
- BATERIA DE LITIO: 3.7V 6AH
- MATERIAL: ABS + PC
- IP65 (APTO INTEMPERIE)
- LUZ CALIDA 3000K
- 6 METROS DE CABLE
- 20 LAMPARAS
- CAJA MASTER 12 UNIDADES

FUNCIONAMIENTO

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

FUNCIONES

100% INTENSIDAD

30% INTENSIDAD

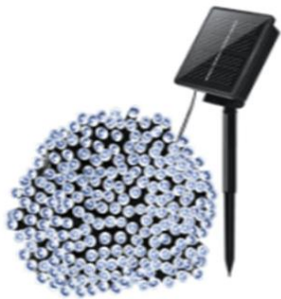
INCLUYE CONTROL REMOTO

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

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

\$ 16.000,00 + IVA (21%)

LX827



LX515

CARACTERISTICAS

- PANEL SOLAR 5.5V 1.5W
- BATERIA DE LITIO 1.2V 600mAh
- LARGO TOTAL 23,5M
- IP65
- MATERIAL ABS+PVC
- LAMPARA 5mm LED

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

\$ 8.000,00 + IVA (21%)



LX437

CARACTERISTICAS

- PANEL SOLAR: 6V 6W
- BATERIA DE LITIO: 3.2V 6AH
- MATERIAL: ABS + PC
- IP65 (APTO INTEMPERIE)
- CAJA MASTER 12 UNIDADES

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

\$ 11.000,00 + IVA (21%)



LX813

CARACTERISTICAS

- POTENCIA: 6W
- BATERIA DE LITIO: 3.7V 4400 mAh
- MATERIAL: ABS+PC+SILICONA
- IP65 (APTO INTEMPERIE)
- ENCENDIDO: SWITCH ON/OFF
- SALIDA USB INCORPORADA
- PANEL SOLAR 6V 1W
- DIMENSIONES 18*12*4 CM
- LUZ FRIA - 6000K
- CAJA MASTER 32 UNIDADES

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)

\$ 10.000,00 + IVA (21%)

LUZ MATAMOSQUITOS SOLAR



LX230

CARACTERISTICAS

- PANEL SOLAR: 5V 2W
- BATERIA DE LITIO: 3.7V 2200mAh
- IP65
- POTENCIA 2W
- MATERIAL ABS
- LUZ FRIA +LUZ CALIDA

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

\$ 9.000,00 + IVA (21%)



LX780

CARACTERISTICAS

- POTENCIA: 2W
- BATERIA DE LITIO: 1,2V 1800mAh
- MATERIAL: ABS+PC
- IP65 (APTO INTEMPERIE)
- ENCENDIDO: SWITCH ON/OFF
- PANEL SOLAR 2V 0,6W
- CAJA MASTER 32 UNIDADES

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

\$ 6.500,00 + IVA (21%)



LX310

CARACTERISTICAS

- PANEL SOLAR: 5V 0.6W
- BATERIA DE LITIO: 3.2V 2000mAh
- IP67
- ALARMA 120DB
- SENSOR DE MOVIMIENTO
- ANGULO DE DETECCION 110°
- DISTANCIA DE DETECCION 9 METROS
- WIFI IEEE 802.11B 2.4GHZ
- DIMENSIONES 14*8*8 CM
- CAJA MASTER 50 UNIDADES

FUNCIONAMIENTO

CONEXIÓN WIFI

ENCENDIDO: BOTON DE ENCENDIDO/APAGAGO

CONTROL REMOTO INCLUIDO (ACTIVA/DESACTIVA/SOS)

CONEXION A APLICACION TUYA DISPONIBLE PARA ANDROID Y iOS. (La alarma se conecta a la aplicación llamada Tuya que debe descargar al celular y seguir los pasos del manual de usuario que trae la alarma y así enlazarla a su red Wifi. De esta manera al enlazarla cuando suene dará aviso a su celular)

\$ 9.000,00 + IVA (21%)



LX110

CARACTERISTICAS

- PANEL SOLAR: 2V 0.6W
- BATERIA DE LITIO: 12V 1200mAh
- IP65
- POTENCIA 2W
- MATERIAL ABS
- INCLUYE 1 SET A-Z Y 3 0-9
- CAJA MASTER 18 UNIDADES

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

\$ 6.000,00 + IVA (21%)



LX150

CARACTERISTICAS

- 30 CM DE LARGO
- 5 CM DE DIAMETRO
- MATERIAL HIERRO
- INCLUYE ABRAZADERA Y TORNILLOS

\$ 4.500,00 + IVA (21%)

- Encender el artefacto una vez instalado.
- Instalarlo preferentemente por la mañana de 09:00 am – 14:00 pm, para una correcta carga de baterías.
- Limpie el panel solar antes de instalar el equipo
- Evite árboles, paredones, techos que produzcan sombras y puedan perjudicar la correcta carga de baterías y funcionamiento del artefacto.
- Instalacion en lo posible a 45° para un apto rendimiento y preferentemente hacia el norte.
- Para verificar si el equipo esta en funcionamiento, tape el panel solar. De este modo se activa la celda fotovoltaica y se enciende la luz.

La garantía cubre únicamente defectos de fábrica.

Si el producto tiene una mala instalación, utilización o mantenimiento por parte del usuario, será responsabilidad del mismo.

El producto no presenta peligro alguno a la salud del usuario.

ILUMINACIÓN SUSTENTABLE



100% ahorro
de energía



Práctico
Sin mano de obra



Inalámbrico
Sin cableado



Ecofriendly



Litex
CONTRIBUYE A

 **OBJETIVOS** DE DESARROLLO SOSTENIBLE

Importa y distribuye

Interdinamica S. A

Defensa 269, San Telmo, CABA

CUIT: 30-70700178-8

Hecho en China



/LitexArg



HECHO EN ARGENTINA

WWW.LITEXLED.COM.AR