

Nueva Tecnología

Sistema de Alumbrado Público Solar Integrado

“All In One 2020”



ESPECIFICACIONES TECNICAS



VFT

**Variable Frequency
Technology**



ALS2

**Adaptive Lighting
System**



TCS

**Temperature Control
System**



BMS

**Battery management
System**

Core Technology

Nueva Tecnología

Sistema de Alumbrado Público Solar

“SUNLIGHT 2020 ALL IN ONE”



IP65

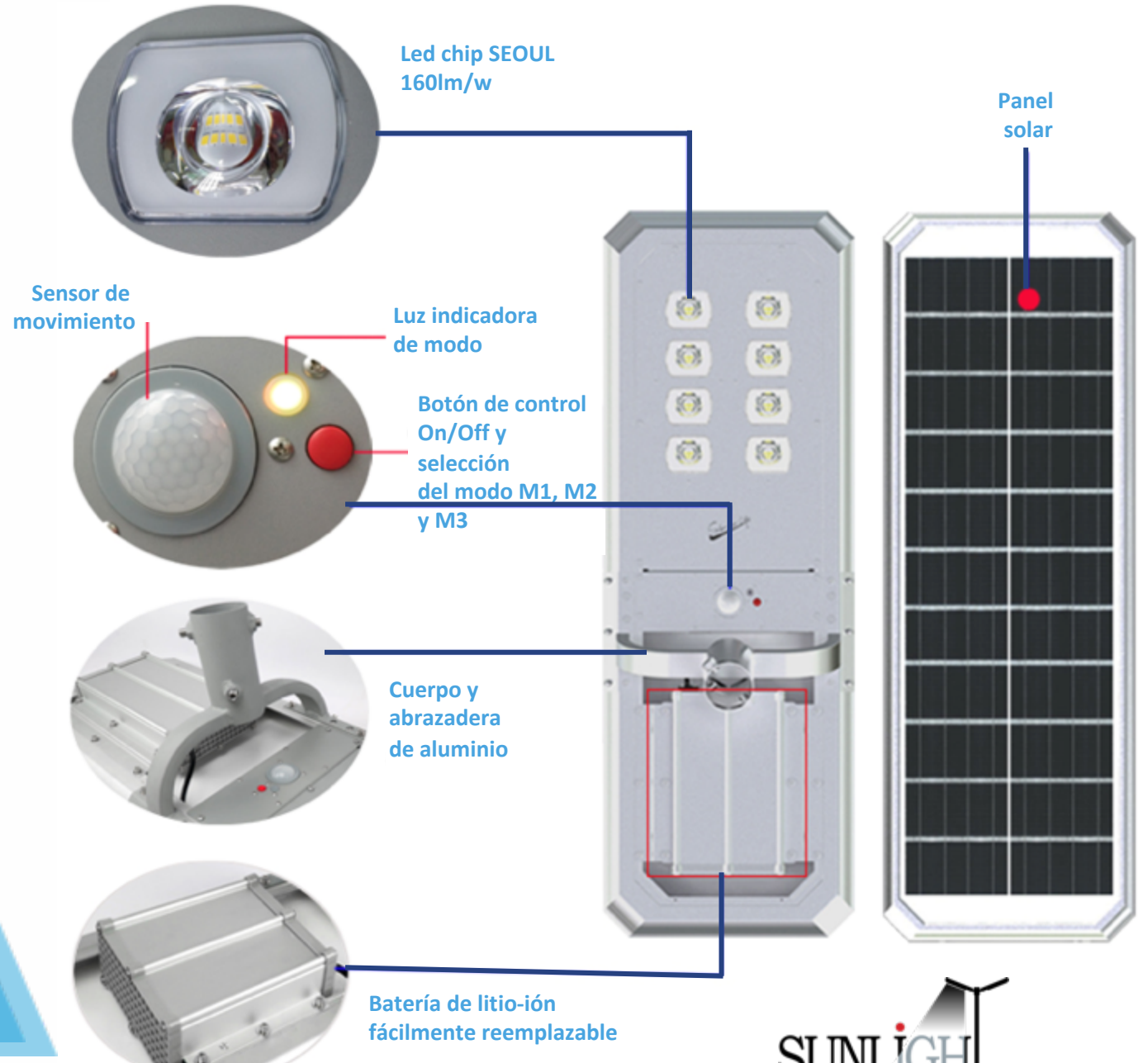
VENTAJAS

- SIN OBRA CIVIL
- SIN POLIDUCTO O PVC
- SIN CABLEADO
- SIN CONEXIONES
- SIN TARIFA ELECTRICA
- SIN MEDIDOR
- SIN PAGO A CFE





LA TECNOLOGÍA MÁS AVANZADA
DEL MERCADO ACTUAL



3 MODOS DE OPERACION

100% , 70% y 30% de brillantez con ahorro de energía y sensor de movimiento



Nuevo LED CHIP SEOUL
160 lumenes/watt

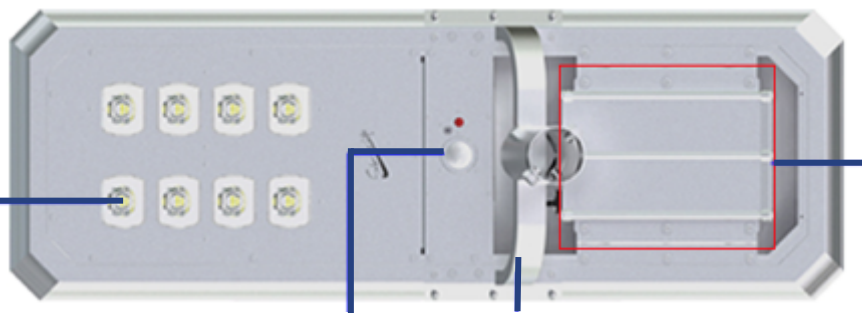


M1 ROJO: 12 Hrs al 30%
Brillantez + Sensor 30 segundos al 100% de brillantez

M2 VERDE: 5 Hrs al 100%
Brillantez + 7 Hrs. al 30% de brillantez + sensor 30 segundos al 100% de brillantez al detectar movimiento

M3 NARANJA: 12 Hrs Continuas al 70% de brillantez sin sensor de movimiento. Iluminación continua.

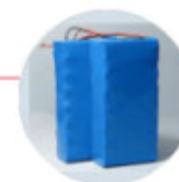
Sistema de Alumbrado Público Solar "SUNLIGHT 2020" Nueva batería Li-ion automotriz



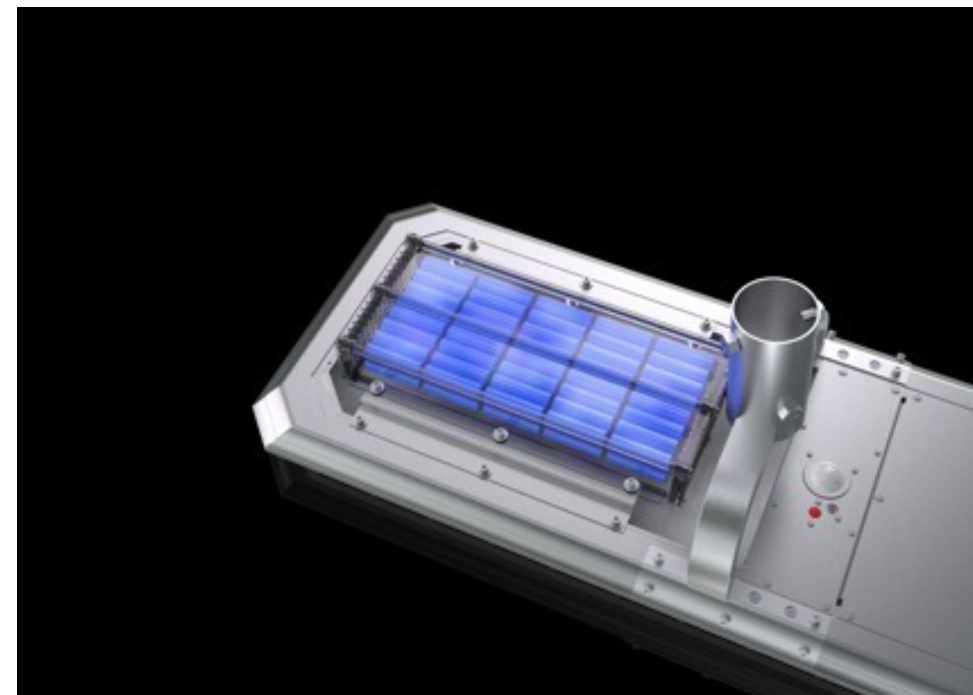
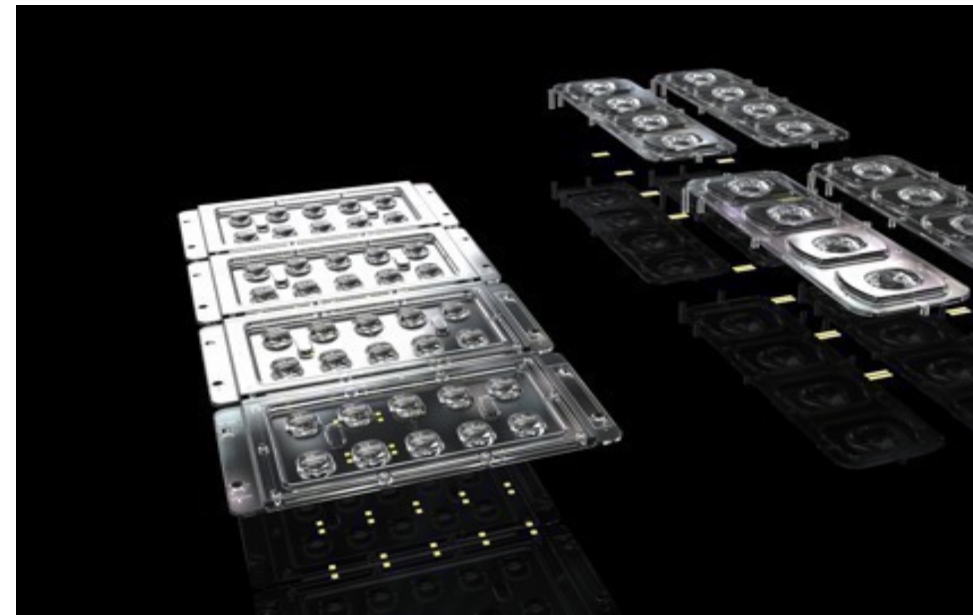
Nueva batería Li-ion automotriz y controlador de fácil reemplazo en compartimiento aislado



Duración:
Panel solar : 25 años
LED: 10 años
Batería: 10 años



Respaldo contra
10 días nublados
continuos





APS30W



APS40W



APS60W



APS80W



APS100W

ESPECIFICACIONES TECNICAS

MODELO	SSL30W	SSL40W	SSL60W	SSL80W	SSL100W
Panel solar	12V mono cristalino	12V/mono cristalino	12V/mono cristalino	12V/mono cristalino	12V/mono cristalino
Duración	25 años	25 años	25 años	25 años	25 años
Lámpara LED	12V/30W	12V/40W	12V/60W	12V/80W	12V/102W
Lúmenes	4,800 lm	6,400 lm	9,600 lm	12,800 lm	16,000 lm
Color /temp	Blanca /6,500 K	Blanca /6,500 K	Blanca/6,500 K	Blanca/6500K	Blanca/6500K
Duración	50,000 Horas	50,000 Horas	50,000 Horas	50,000 horas	50,000 horas
Batería	Litio 3.7V/50 Ah	Litio 3.5V/70 Ah	Litio 3.7V/110Ah	Litio 3.7V/150Ah	Litio 3.7V/180Ah
Tiempo de recarga	6 horas	6 horas	8 horas	8 horas	8 horas
Tiempo de operación	12 horas continuas	12 horas continuas	12 horas continuas	12 horas continuas	12 horas continuas
Altura de montaje Punta de poste	4-5 metros 3"/76mm	6-7 metros 3"/76mm	6-9 metros 3"/76mm	8-10 metros 3"/76mm	9-11 metros 3"/76mm
Espaciamiento	15-18 metros	18-20 metros	20-25 metros	30-35 metros	35-40 metros
Certificaciones	CE/ROHS/IP65	CE/ROHS/IP65	CE/ROHS/IP65	CE/ROHS/IP65	CE/ROHS/IP65
Dimensiones L/A/P mm	1170/330/40	1210/380/40	1210/380/40	1340/380/40	1340/460/45
Peso	16kg	18 kg	20 kg	24kg	25kg



WTC MEXICO PISO 28 OF.16

TEL: (55)42094293

www.inoutic.com.mx

ING. JOSE LUIS LACCER
Director General

director@inoutic.com.mx

