LÍNEA SOLAR

















LUMINARIA SOLAR INTEGRADA PROFESIONAL 100W

















DESCRIPCIÓN GENERAL



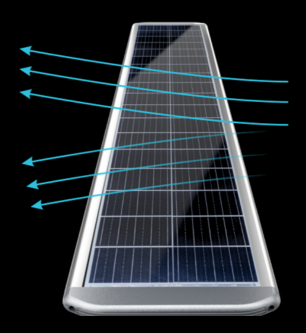
- 1. Diseño aerodinámico y a prueba de ráfagas
- 2.6063 cuerpo de aluminio
- 3.SMD 3030 chip led
- 4. Carga inteligente durante el día y luz inteligente de noche
- 5. IP66 a prueba de agua, viable uso en exteriores
- 6. Múltiple método de programación y control de tiempos.
- 7. Adecuado para iluminación de carreteras, caminos, etc.



VISTA GENERAL



Diseño aerodinámico y a prueba de ráfagas

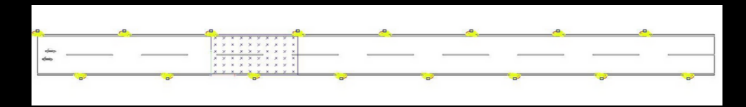


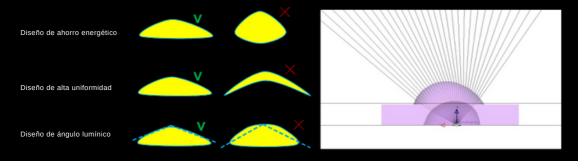


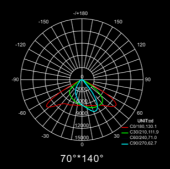
ESPECIFICACIONES

otencia	100W
Panel Solar	120W
capacidad de Batería	640WH, >6000 ciclos
Tamaño de Luminaria(mm)	1690 x 382 x 100
Diámetro del poste	Ф80mm
umens	170 LM/W
laterial	Carcasa de aluminio
arjeta LED	3030SMD
olor LED	6000-6500K
ado IP	IP66
da LED	70 000 horas
tura de instalación	Hasta 10 metros
empo de carga	8-10 horas en día soleado
empo de iluminación	3-5 noches en días soleados / 2-3 en días lluviosos o nublados
ensor Switch	Inducción de luz (Encendido automático al amanecer) + Sensor PIR (Detecta movimiento)
1odo	Programación de tiempos 6H, 8H, 12H + 3 Modos de programación

ÓPTICA

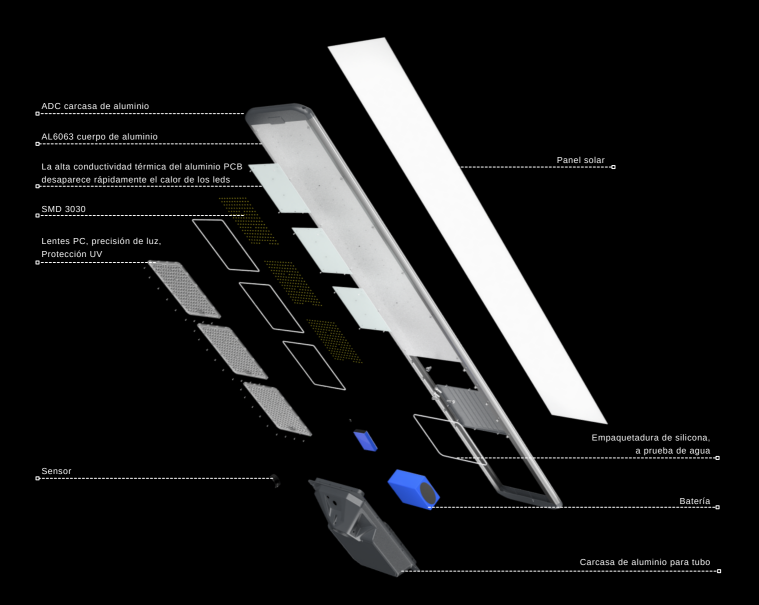


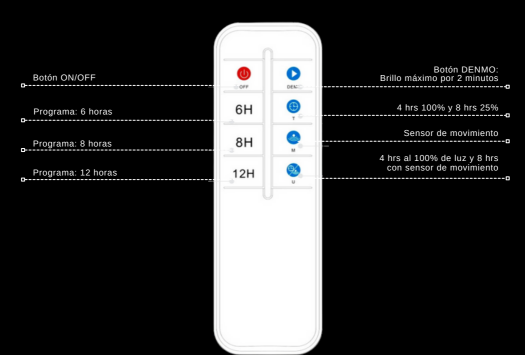






EXPLOTADO







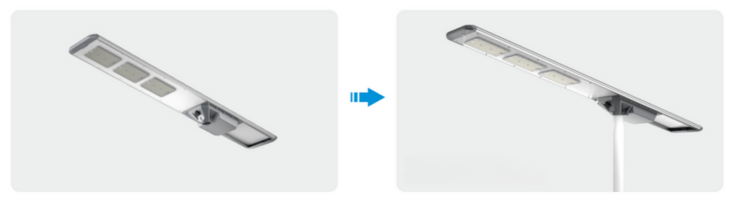
PACKAGING



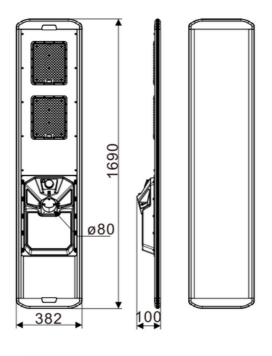
TAMAÑO DE PAQUETE

174 X 43 X 8 (CM)

MÉTODOS DE INSTALACIÓN



*Imágenes referenciales



100W



EN ILUMINACIÓN