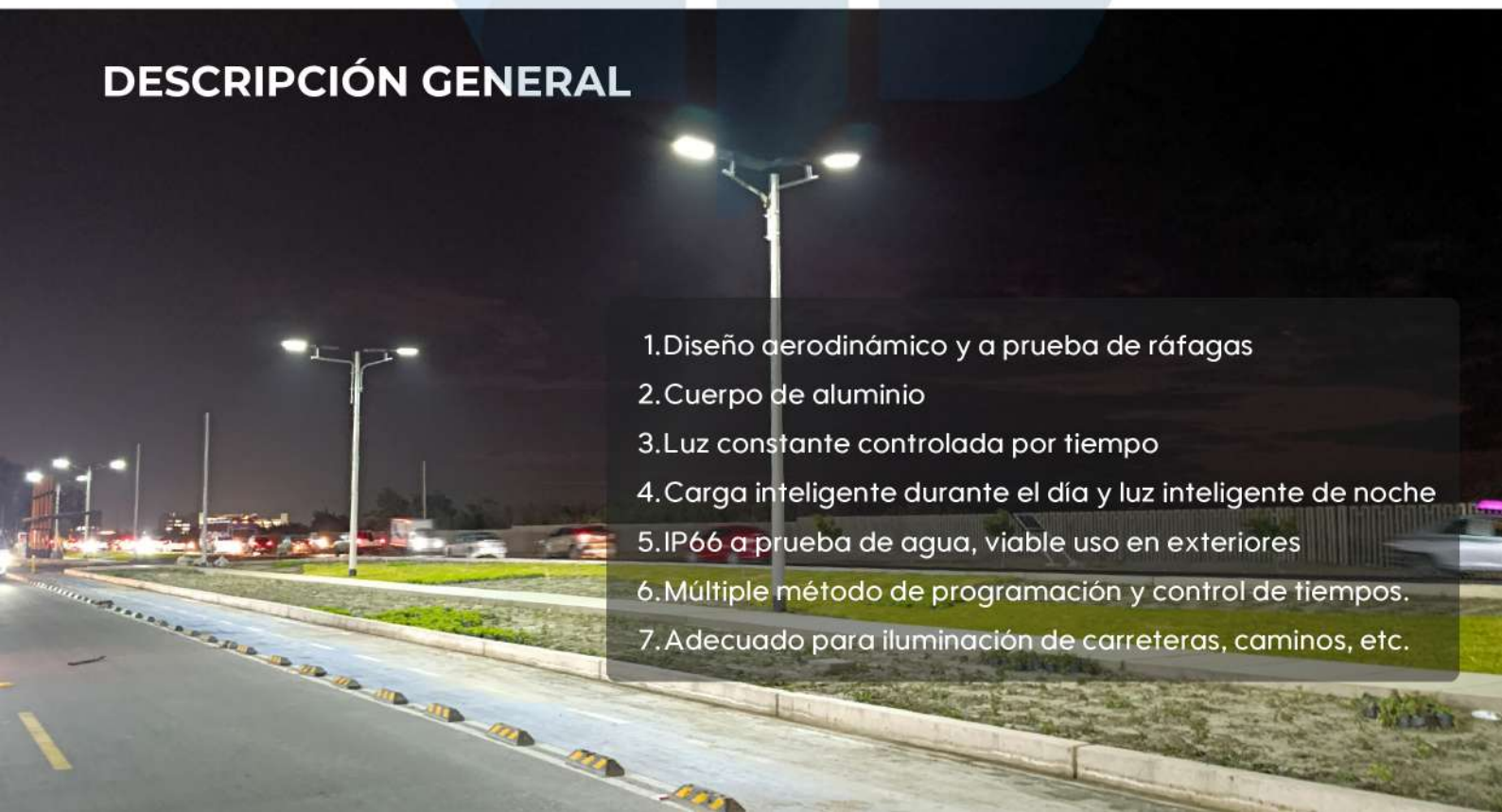


LUMINARIA SOLAR INTEGRADA PROFESIONAL 150W MONOCRISTALINO



DESCRIPCIÓN GENERAL

1. Diseño aerodinámico y a prueba de ráfagas
2. Cuerpo de aluminio
3. Luz constante controlada por tiempo
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.





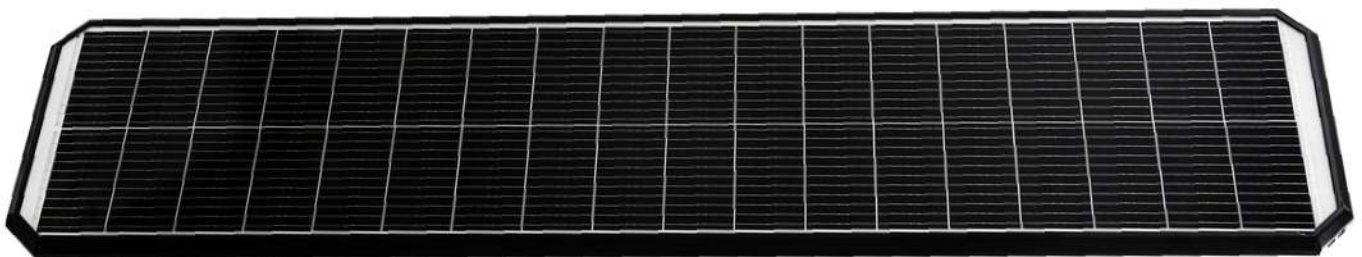
VISTA GENERAL

BRAZO GIRATORIO AJUSTABLE



1. Ajustable al ángulo necesario
2. Permite la versatilidad de uso e instalación
3. Mayor capacidad de alcance de iluminación

PANEL SOLAR MONOCRISTALINO



Monocrystalino de 150W



Transline

ESPECIFICACIONES

Potencia máxima	150W
Panel Solar	160W Monocristalino
Capacidad de Batería	12.8V 80AH LiFePO4
Tamaño de Luminaria(mm)	1920 x 400 x 100
Diámetro del poste	Φ80mm
Lumens	25400 lm
Material	Carcasa de aluminio
Controlador	MPPT
Color LED	6000 - 6500K
Grado IP	IP66
Grado IK	IK 09
Vida LED	70 000 horas
Altura de instalación	6-9 metros
Tiempo de carga	5-6 horas en día soleado
Tiempo de iluminación	12 horas / 3-5 en días lluviosos o nublados
Sensor Switch	Inducción de luz (Encendido automático al amanecer)
Modo	Luz constante controlada por tiempo. SENSOR DE MOVIMIENTO OPCIONAL AL CLIENTE

ÓPTICA





COMPONENTES DE CALIDAD

Controlador MPPT



PROTECCIÓN Y CERTIFICACIONES

•IP65

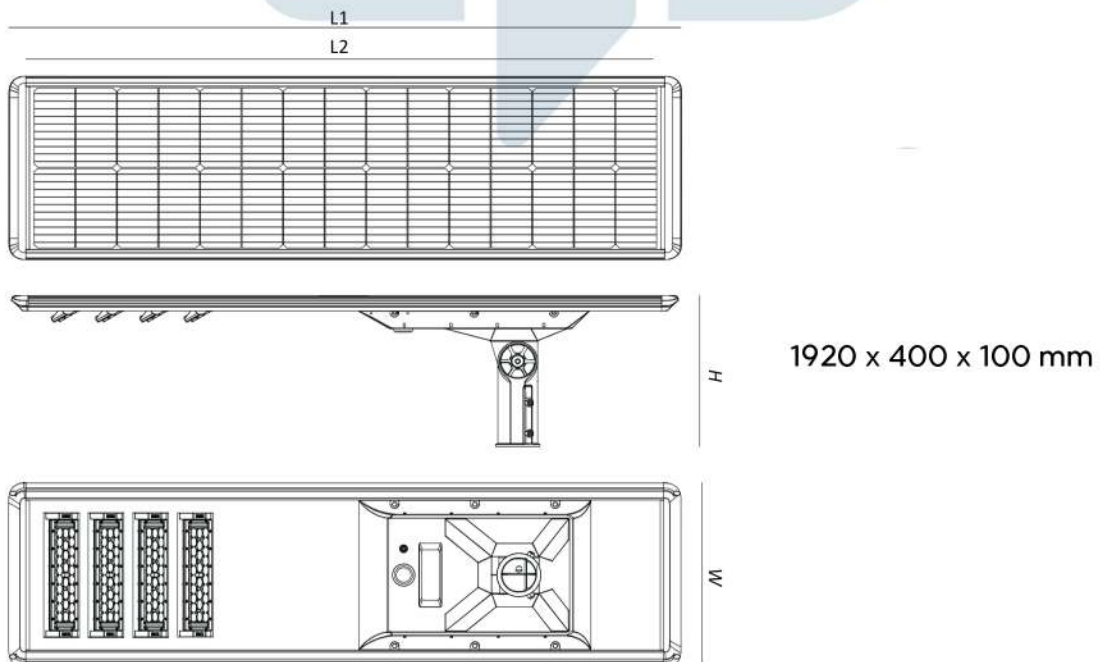


•IK09



*Imágenes referenciales

DIMENSIONES





Transline

soluciones sostenibles en iluminación



Este documento y su diseño son propiedad intelectual de Transline Industrial y Comercial SAC.

Está prohibida su reproducción, modificación o distribución sin autorización expresa.