

FICHA TÉCNICA
LED SOLAR STREET LIGHT



Tus ideas tienen Luz



LED SOLAR STREET LIGHT

Las luminarias led solar Street light se caracterizan por su alta funcionalidad, están diseñadas para el uso con la energía solar, Presentan una eficiencia, alta calidad y perfecta distribución del haz Luminoso. Con LED de alta calidad.

ESPECIFICACIÓN

Marca	CYTEC
ITEM	CY-SL60
Tipo de Lámpara	LED SMD PHILIPS
Potencia	60W
Solar Panel	6V 15W
Bateria:	3.7v 20AH
tipo de Bateria	Lithium iron phosph
Autonomía	8-10Hrs
Flujo Luminoso	4800Lm
Angulo de Apertura	120°
Temperatura de Color	6000K
Factor de Potencia	0.9
Protección IP	IP65
Protección IK	IK08
CRI	80
Temperatura de trabajo	- 40C°-+50C°
Vida util	50000Hs
Medias	640*40*70mm
Material	Policarbonato
Garantía	2 años

REFERENCIA

CY-SL60

Color de Luz

6000K

Metodo de Trabajo

Con hay movimiento 100% encendido

Sin movimiento 30% 12horas

Tiempo de trabajo depende del encendido de la lámpara

Aplicación

Iluminacion de calles

DETALLES

Combina todo los últimos avances en tecnología LED, los mejores componentes y materiales de mejor calidad. Utiliza Driver de alta calidad y gran estabilidad, del mismo modo utiliza LEDs de alta luminosidad. Cuerpo de Aluminio y Policarbonato, con protección IP65.



WEB: <http://dioselyna.com/home>

