

HULUX



LUMINARIAS SOLARES PRO HULUX

- *Eficiencia 140lm/W
- *Carga Rápida 5-10 Hrs.
- *Certificados LM-80
- *Desde 2 Años de Garantía

LUMINARIAS DE CALLE ALL IN ONE HULUX PRO

Disfruta de las maximas ventajas de la iluminación solar con nuestros equipos de alta Gama solares HULUX. Nuestros equipos cuentan con la mas alta tecnología en eficiencia lumínica alcanzando los 140lm/W y sistema de baterías de alta calidad de grado A, con mas de 2000 ciclos garantizados y mas de 8 años de vida útil, la cuales una vez alcanzada pueden ser reemplazadas para prolongar la vida útil de la lámpara.

CARACTERISTICAS

1. Diseño Patentado, delgado y moderno.
2. Dispone de 3 formas de instalación, en poste recto, en brazo curvo o montado directo en la pared.
3. Lentes Opticos Profesionales de 140° x 70°, produciendo mayores angulos de iluminación y mayor Brillo.
4. Chip 2835 de alto Brillo y alto uso diario con Baterías LiFePO4.
5. Panel solar Mono- Criatalino de Alto rendimiento con gran eficiencia en la conversion Solar- eléctrica.
6. Diseño inclinado hacia abajo de 5 grados, para mejor recepción solar y útil para la limpieza y drenaje por lluvias.
7. Ajuste flexible de 20° hacia arriba y 10° hacia abajo, lo que permite ajustarla fácilmente al mejor ángulo para la carga solar.
8. Detección de gran angular, hace que la detección del movimiento del cuerpo sea de mayor ángulo y mayor distancia.
9. Diversos modos de trabajo ajustables mediante control remoto.

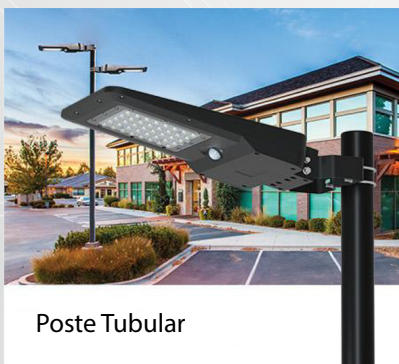


ESPECIFICACIONES

Parámetro	Luminaria Vial Hulux PRO 15W	Luminaria Vial Hulux PRO 25W	Luminaria Vial Hulux PRO 40W
Potencia	15W	25W	40W
LEDs	SMD2835*40pcs	SMD2835*40pcs	SMD2835*90pcs
Brillo	1600LM	3000LM	6000LM
Panel Solar	Mono, 9.5W	Mono, 10W	Mono, 21W
Batería	18650, 39.96Wh 7.4V/5400mAh	32700, 38.4Wh 6.4V/6000mAh	32700, 115.2Wh 9.6V/12000mAh
Altura de Instalación	3-5Mtrs	3-5Mtrs	3-7Mtrs
Dimensiones del producto	492.5*231.9*58mm	492.5*231.9*58mm	706*299*73.6mm
CCT	4000K (3000K & 6000K disponibles)		
Angulo Lente	140x70°, polarized design for road lighting		
Modo de funcionamiento	Modo Auto Ajuste	Modo Sensor y Modo permanente	Por control remoto
Tiempo de Carga	5-6 Horas de sol Directo	5-6 Horas de sol Directo	8-10 Horas de sol Directo
Tiempo de iluminación	5 Noches+	2-4 Noches	3-7 Noches
Garantía	2 Años (Batería 1 año)	3 Años	3 Años
Sensor PIR	Ángulo de detección: 120°; Distancia de detección: 3-8Mtrs (4W: 2-6Mtrs)		
Grado IP	IP65		
Color Carcasa	Negro		
Material Carcasa	Material ABS+PC, anti-UV, ignífugo e inoxidable.		

INSTALACIÓN 3 MODOS

Para su comodidad, los equipos pueden ser instalados de diferentes maneras, tanto en postes como en Muros.



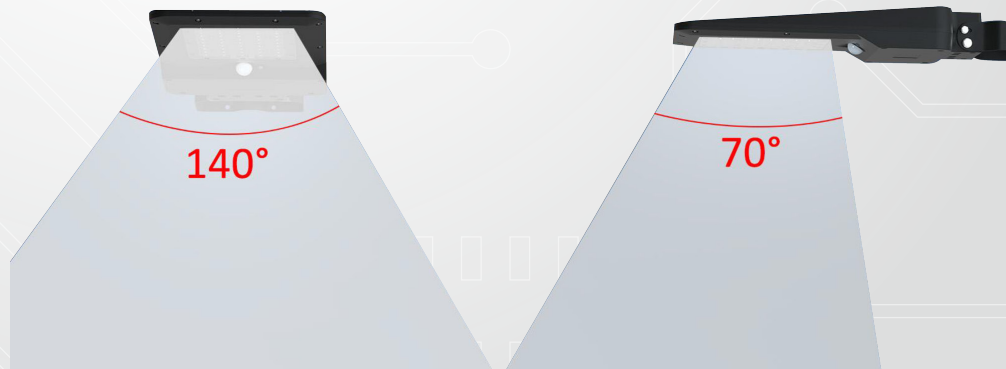
AREA DE ILUMINACIÓN

Sistema de distribución de luz profesional diseñada especialmente para caminos, puede iluminar hasta 180m².



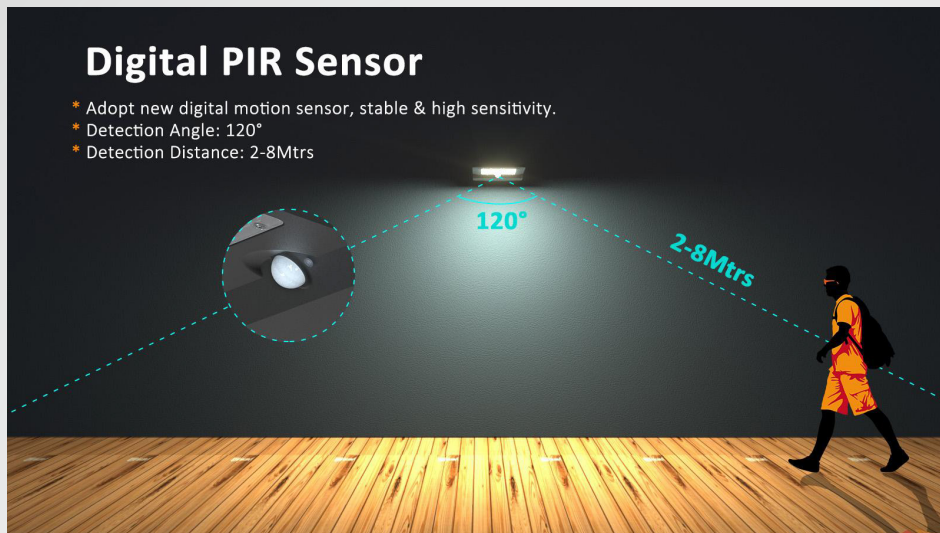
LENTES OPTICOS DE ALTO RENDIMIENTO

Diseño de iluminación Profesional polarizada, Angulo de 140°x70°, para grandes áreas
Salida de luz balanceada, cómoda y sin deslumbramiento.



SENSOR DE MOVIMIENTO DIGITAL

Sensor con angulo de 120° y capaz de detectar movimiento entre 2-8m-



BATERIAS DE ALTA CALIDAD

Baterías de alta calidad grado A, durables.
Diseñados con protección de sobrecarga y descarga,
alargando la vida útil de las baterías.
200 ciclos, durable por mas de 8 años.
15% mas de eficiencia en la conversion.
Batería reemplazable, promoviendo la vida
útil de la batería.
Certificado UN38.3 y Certificado MSDS.



PANEL SOLAR MONOCRISTALINO

Celda solar Grado A, alta conversión y 21%
de absorción.
Laminado con vidrio templado, brindando
seguridad y durabilidad.
20 años de vida útil.

