

DIAMING

S5A

20W~120W
LUMINARIA LED SOLAR

NOM-003 IK10 IP66 CE RoHS FC

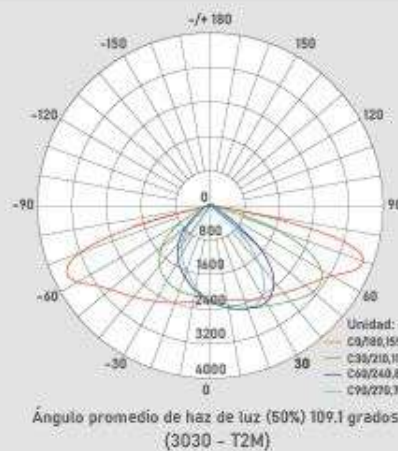
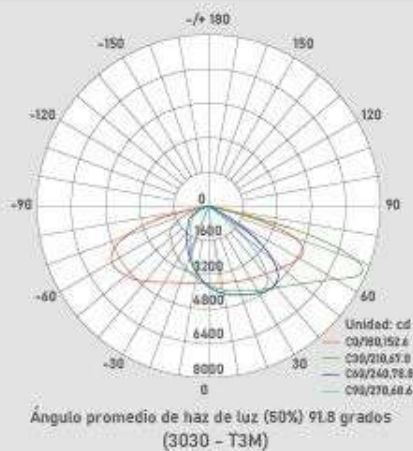


- ✔ 180-190 Lm/w
- ✔ Panel Solar de Alto Rendimiento
- ✔ LED de Alta Luminosidad
- ✔ Baterías de Mayor Duración

Potencia	20 W	30 W	40 W	50 W	60 W	70 W	80 W	90 W	100 W	110 W	120 W
Flujo lumínico	2000 lm	3000 lm	4000 lm	5000 lm	6000 lm	7000 lm	8000 lm	9000 lm	10000 lm	11000 lm	12000 lm
Panel Mono PV	35 W	35 W	43 W	43 W	64 W	82 W	86 W	96 W	106 W	115 W	130 W
Li(NiCoMn)O ₂	111 Wh	178 Wh	244 Wh	311 Wh	377 Wh	422 Wh	488 Wh	555 Wh	622 Wh	688 Wh	755 Wh
Eficiencia panel monocristalino PV	20 - 23%										
Tiempo de carga	<6 horas										
Tiempo de descarga	3 días (Modo inteligente, menos de 200 veces/día) + 4 días de atenuación										
Control	Sensor de movimiento infrarrojo + control de luz + atenuación con batería baja										
Color	Blanco cálido (BC)			Blanco neutro (BN)				Blanco frío (BF)			
Temperatura del color	3000 ± 200K			4000 ± 300K				5700 ± 300K			
CRI	≥70										
Lente óptica	155°x70° • 155°x75° • Anti UV										
Temperatura de operación	-10°C ~ +50°C										
Temperatura de almacenaje	-20°C ~ +40°C										
Material	Carcasa fundición de aluminio + pintura poliéster, tornillos acero inoxidable y lente de policarbonato										
Tiempo de vida	>100,000 horas										

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

CURVA DE DISTRIBUCIÓN DE LUZ



CARACTERÍSTICAS DESTACADAS



ÁNGULO DE INSTALACIÓN AJUSTABLE DE -20° A + 120°



NUEVA GENERACIÓN LED DE ALTA LUMINOSIDAD

CONTACTANOS PARA CONOCER MÁS INFORMACIÓN Y BENEFICIOS



+54 011 4302 7933
CONSULTANOS POR COTIZACIÓN

✉ ventas@enluz.net

☎ Tel. - Fax: 011 4302 7933 - 011 4301 0056 / 3154

📍 Vieytes 1565 - (C1275AGO) - CABA

🌐 www.enluz.net



DIAMING

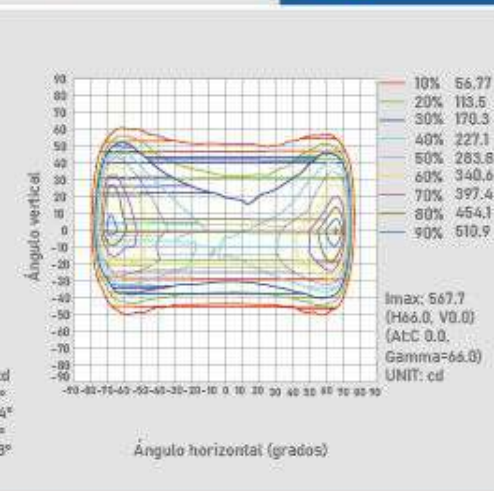
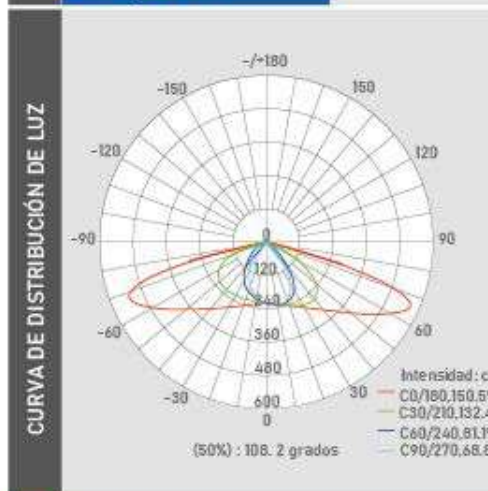
S6

20W~60W LUMINARIA LED SOLAR

- 180-200 lm/W
- Panel Solar de alto rendimiento
- LED de alta luminosidad
- Baterías de mayor duración



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	Potencia	20 W	30 W	40 W	50 W	60 W
	Flujo lumínico	2000 lm	3000 lm	4000 lm	5000 lm	6000 lm
	Potencia del panel solar	30 W	30 W	48 W	48 W	48 W
	Li(NiCoMn)O ₂	111 Wh	178 Wh	222 Wh	289 Wh	400 Wh
	Cantidad de LED	40 pcs	64 pcs	88 pcs	88 pcs	88 pcs
	Modo de carga	MPPT (seguimiento del punto de máxima potencia)				
	Temperatura de color	4000 ~ 6500K				
	Marca de LED	Lumileds		Potencia		1W
	Tamaño de LED	3.0 x 3.0 x 0.52 mm		CRI		>70
Ángulo de visión	120°		Eficiencia		180 - 200 lm/W	



CARACTERÍSTICAS DESTACADAS

NUEVA GENERACIÓN LED DE ALTA LUMINOSIDAD

IP66

IK09

ESTRUCTURA IMPERMEABLE Y ANTI VANDALISMO

CONTACTANOS PARA CONOCER MÁS INFORMACIÓN Y BENEFICIOS



+54 011 4302 7933
CONSULTANOS POR COTIZACIÓN

ventas@enluz.net
Tel. - Fax: 011 4302 7933 - 011 4301 0056 / 3154
Vieytes 1565 - (C1275AGO) - CABA
www.enluz.net