

Energía y Ecoconstrucciones Life S.A. de C.V.

Ave. Chichen Itzá SM-62 MZ-6 LT-18 P.A. S/N C.P. 77513 Cancún, Quintana Roo.

Website: www.eneco.com.mx E-mail: atnclientes@eneco.com.mx

Tel: 998-939-9320 / 998-175-5946 / 56-1736-4173



Serie DTS3 Luminarias solares LED

Especificaciones

No. Modelo	EL-AIO20W-DTS3	EL-AIO40W-DTS3	EL-AIO60W-DTS3
Energía	20W	40W	60W
MONO Panel Solar	16V30W	16V50W	16V70W
Fuente de luz LED	20W Philips SMD3030	40W Philips SMD3030	60W Philips SMD3030
Cantidad de chips LED	28pzas	56pzas	84pzas
Eficiencia luminosa	>120LM/W	>120LM/W	>120LM/W
Flujo inicial	>2, 400lm	>3, 600lm	>7, 200lm
Vida útil del chip LED	>50, 000Horas	>50, 000 Horas	>50, 000 Horas
Ángulo del haz de luz	120°	120°	120°
Batería de Li-ion	4.2V28AH	12.6V17.6AH	12.6V26.4AH
Tiempo de carga	6 Horas	6 Horas	6 Horas
Temperatura de trabajo	-25°C~+60°C	-25°C~+60°C	-25°C~+60°C
Temperatura del color	2700-6500K	2700-6500K	2700-6500K
Altura de montaje	2-3m	4-6m	6-8m
Sensor	Sensor de Lu de día + Sensor de movimiento		
Días lluviosos/nublados	3-5 Días	3-5 Días	3-5 Días
Modo de iluminación	1-4H: Cuando se detecta gente, 100% de potencia; cuando no hay gente, 50% de potencia.		
	5-8H: Cuando se detecta gente, 70% de potencia; cuando no hay gente, 40% de potencia.		
	9-12H: Cuando se detecta gente, 60% de potencia; cuando no hay gente, 30% de potencia.		
IP Clasificación	IP65	IP65	IP65
Cantidad/Caja	1pza	1pza	1pza
Peso bruto/caja	5.5KGS	6.5KGS	8.0KGS
Dimensión de la caja	84*24*12CM	140*24*12CM	180*24*12CM
Tubo de instalación	Φ65mm	Φ65mm	Φ65mm
Material de la lámpara	Aleación de aluminio	Aleación de aluminio	Aleación de aluminio

Imágenes del producto



20W



40W



60W



Detalles del producto

