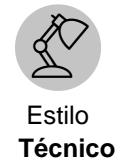


PANEL SOLAR MONOCRISTALINO 150W

Su estructura multicapa garantiza un rendimiento excepcional, incluso con una insolación muy baja o con fuerte calor. Su sistema anti Hot-spot le protege contra los fenómenos de punto caliente que pueden ocurrir si las células son ocultadas. En la superficie, su vidrio templado alta transmisibilidad y su marco de aluminio anodizado les protegen de los ataques exteriores (impacto, oxidación, corrosión). Modulable para mayor potencia, su conexión en serie o paralelo es facilitada gracias a los conectores rápidos solares. Aplicaciones: • Energía fuera de la red para casas, casas de vacaciones, vehículos recreativos, autocaravanas, sistemas de monitoreo remoto y casas remotas • Bombeo de agua solar y refrigeradores que funcionan con energía solar • WiFi remoto y repetidores inalámbricos Características: • La caja de conexiones tiene una clasificación IP65 (protección completa contra partículas ambientales y un bien nivel de protección contra agua proyectada por una boquilla) • Los módulos ofrecen 5 años de mano de obra / 25 años de garantía de rendimiento • Fabricado de acuerdo con los estándares y características ISO9001 • Productos con certificación CE TUV



FICHA TÉCNICA

Temperatura		Material	
Número y Tipo de LEDs		Dimable	
Vida estimada (H)		Consumo de energía (kWh/1000h)	
Potencia Nominal (W)	150	Tensión Nominal	
Rango de Temperatura (°C)		Clase Energética	
Frecuencia de Trabajo(Hz)		Luminosidad (Lm)	
Eficacia Luminosa (Lm/W)		Certificados	CE TUV
Tiempo de Arranque(s)		Ciclos de Encendidos	
Color	Negro	Casquillo	
Angulo de Apertura (°)		Driver regulable	
Factor de Potencia(PF)		CRI	
Kelvin		Protección IP	IP65
Medidas (Cm)		Difusor	
Equivalencia		Clase aislamiento eléctrico	
Protección IK			

<https://serlux.com.uy/ficha-tecnica?sku=MONO150W>



WWW . SERLUX . COM . UY