

OP-TG05-100WAM

REFLECTOR PORTÁTIL LED RECARGABLE

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	
Datos generales	
Código:	OP-TG05-100WAM
Marca:	OPALUX
Tipo:	Reflector portátil LED recargable
Vida Útil:	30 000 h
Garantía:	1 año
Características eléctricas	
Potencia:	100 W
Tensión Nominal:	5V
Tensión de batería:	3.7V DC
Capacidad de batería:	15Ah
Factor de Potencia:	>0.9
Características lumínicas	
Flujo Luminoso:	2400 lm
Eficacia Luminosa:	24 lm/W
Temperatura de Color:	6500K
Tipo de Led:	LED2835
Cantidad de Led:	154 blancos 6 rojos 6 azules
Clase de Energía:	A ⁺
Índice de Reproducción de Color (IRC):	>80
Ángulo de Proyección:	90°
Niveles de Luz:	100%, 60% y 20%
Características de operación	
Tiempo de Carga:	5-6h
Duración:	100% 4h / 60% 9h / 20% 12h
Temperatura de Trabajo:	-20°C a 50°C
Función de emergencia:	Sí
Indicador de nivel de carga:	Sí
Puerto de recarga para dispositivos:	Sí
Soporte plegable:	Sí
Rotación del soporte:	360°
Uso recomendado:	Interior y exterior
Grado de Protección:	IP65
Características físicas	
Material de la Carcasa del Reflector:	Aluminio fundido a presión
Material del Difusor del Reflector:	PC (policarbonato)
Color de la Carcasa del Reflector:	Amarillo
Dimensiones (L x An x P): (L: largo, An: ancho, P: profundidad)	384.3 x 303.5 x 63.7 mm
Accesorios incluidos:	Cable USB para recarga
Cantidad por caja máster:	5 unidades



- Reflector portátil LED recargable OPALUX, ideal como fuente de luz independiente para interiores, exteriores, trabajos, emergencias y actividades al aire libre.
- Su diseño plegable con asa de soporte facilita el traslado, la orientación y el uso en diferentes espacios.
- Cuenta con función de emergencia, niveles de iluminación regulables y puerto USB para recarga de dispositivos.
- Tecnología LED libre de mercurio y sin emisión de radiación UV, para un uso más seguro y amigable con el ambiente.
- Cumple con las normativas **CE y RoHS**, garantizando calidad, seguridad y respeto al medio ambiente.