

LUZ DE OBSTRUCCIÓN SOLAR LED TY60S



SALIDA DE LUZ

1	INTENSIDAD	>32.5CD
2	RANGO NOCTURNO NOMINAL	>7.6KM
3	COLOR DE LED DISPONIBLE	RED, GREEN, YELLOW, WHITE OR BLUE
4	DIVERGENCIA VERTICAL	10 DEGREE
5	DIVERGENCIA HORIZONTAL	360 DEGREE
6	ILUMINACIÓN	LED ULTRA BRILLANTE
7	VIDA ÚTIL DEL LED	100,000 HOURS

OPERACIÓN

1	AUTONOMÍA	DESTELLO :>15 DAYS STEABYBURNING:>7DÍAS
2	NIVEL DE ENCENDIDO Y APAGADO	70/100LUX
3	PATRÓN DE DESTELLO	20-90FPM (PREDETERMINADO PREPROGRAMADO 40FPM) O LUZ CONSTANTE)

FUENTE DE ALIMENTACIÓN

1	FUENTE DE ENERGÍA	MÓDULO SOLAR, SILICIO MONO-CRISTALINO
2	EFICIENCIA SOLAR	14%
3	MÁX. POTENCIA DE SALIDA	10 WATTS
4	TIPO DE BATERÍA	BATERÍA DE LITIO
5	CAPACIDAD DE BATERÍA	10AH/12V
6	REEMPLAZO DE BATERÍA	SÍ, REMPLAZABLE

LUZ DE OBSTRUCCIÓN SOLAR LED TY60S



ESTRUCTURA MECÁNICA

1	LENTE	POLICARBONATO, UV ESTABILIZAR
2	CUERPO	FUNDICIÓN DE PRESIÓN DE ALUMINIO
3	IMPERMEABLE	IP68
4	PESO NETO	4.6KG
5	PESO BRUTO	6.5KG
6	RENGO DE TEMPERATURA	40C~+55C
7	DIMENSIONES	314.5MM ALTO-234MM DIÁMETRO
8	GARANTÍA	5 AÑOS PARA LUZ-2AÑOS PARA BATERÍA NIMH

