

Especificación Técnica RALS

9490



Características Físicas:		Características Generales:	
Peso:	14,51 Kg	Intensidad de Funcionamiento:	Programable (Luz o Tiempo)
Medidas:	50,8x16,5x28,6 cm	Luz (en Lumens):	Un máximo de 6000
Color:	Amarillo o Negra	Autonomía (en Horas): Ángulo de luz	De 3,5h hasta 24h 125°
Material Cuerpo:	Polipropileno	Tiempo de Recarga:	8 Horas
Material Lente:	Policarbonato	Botón de Encendido:	Display de programar tiempo de funcionamiento
Fuente de Luz: Nº de LED's:	LED Cree de 1 watt 10 LED con ópticas	Indicador de Carga:	Dentro del Botón de Encendido
Voltaje/Amperaje:	12V / 4,44 A		
Potencia:	53,3 Watt		
Batería tipo:	Ácido de plomo sellado Sin efecto memoria Controlada electrónicamente		
Accesorios:	1 Conexión a 12V		
Detalles:	Batería extraíble e intercambiable con el nuevo modelo #9480. Altura del foco máxima 182,8 cm/ Leds de 50.000 h de vida, para recarga probada de 500 ciclos, y mástil con 340° de rotación. Incluye asa larga para el hombro		
Índice Protección:	IP54		