



# Barra Proyector LED Náutica Vehículos IP68 18W 9/33VDC Hig Power [KD-WL-241-18W]

## Especificaciones

Código Producto	KD-WL-241-18W
Temperatura Luz ° Kelvin	Frío 6000
Instalación	IP68
Construcción	Aluminio/Pc
Indice de Protección IK	10
Tensión Nominal	9/33VDC
Frecuencia de Trabajo	50/60Hz
Clase de Aislamiento	III
Potencia Nominal	18W
Regulable	No
Driver Regulable	No
Número y Tipo de LED	EPISTAR HIG POWER
Luminosidad	960Lm
Eficacia Luminosa	53,3Lm/W
Angulo de Apertura	60°
Difusor	Transparente
Flicker	No
CRI (Índice Reproducción Cromática)	>80
Clase Energética	A+
Rango Temperatura	-40° ~ +60°C
Vida Estimada	40.000Horas
Medidas	160x45x57mm
Peso	0,610Kg
Certificados	CE, RoHS, ISO9001
Información Adicional.:	<b>Protección a la inversión de polaridad.</b>
Normas Aplicables:	EN 55015:2013; EN 61000-3-2:2014; EN 61000-3-3:2013; EN 61547:2009; EN 60598-1:2015; EN 60598-2-5:2015; EN 62031:2008:2015; EN 62471:2008; EN 62493:2015; IEC 62321:2008; IEC 62321:2013; IEC 62321:2015

## Descripción

Barra Proyector LED para usar en Náutica, Automóviles, Vehículos y donde se precise, sujetable a cualquier placa o soporte. Ideal para campings, barcos, caravanas, etc. Resistente a temperatura extremas. Ofrece una luz dura y focalizada de alta calidad y rendimiento. No hay un envejecimiento apreciable en diez años de exposición exterior. Brazo de acero inoxidable. Acabado en color Negro, construido con aluminio y PMMA de alta calidad, con un radiador que garantiza una óptima disipación del calor. Gran eficacia mediante LED EPISTAR HIG POWER logrando proporcionar un flujo luminoso distribuido uniformemente por un difusor Transparente de donde se obtiene un índice de reproducción cromática >80, que muestra el color real de forma muy natural, consumiendo 18W. Disponibles en blanco frío (6000°K). De fácil instalación. Alto grado de protección IP68 con gran movilidad y resistencia a la intemperie. además de ser suficientemente robusto para las exigencias mecánicas requeridas. Vida útil estimada en 40.000h, muy superior a la de un foco convencional. Garantía de 3 años, para que en caso de mal funcionamiento por problemas de fábrica se pueda cambiar por uno nuevo y 15 días de devolución.

Las Especificaciones y la apariencia, según fabricante i/o importador, pueden variar de las arriba mencionadas o que figuran en esta descripción.