

K9

30 LED
LUZ DE TRABAJO PORTATIL



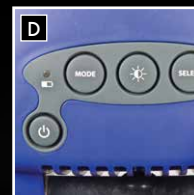
www.riteliteportablelighting.co.uk/es/k9

El K9 30 LED proporciona

MÁXIMA

POTENCIA • CONTROL • RENDIMIENTO

Por encima de 6.600lm desde su cabezal multifocal



A Cabezal de alta eficiencia con 30 LED de alta intensidad. Enfoque total en tres rangos ópticos desde haz de luz puntual hasta haz de luz difusa. Cero mantenimiento y 50.000 horas de duración.

B Manilla y abrazadera de seguridad para completa sujeción del cabezal con posibilidad de movimiento en 360°.

C Tramos del mástil integrados en la unidad hasta de 1.8m. Su rápida conexión permite una puesta en marcha instantánea.

D Panel de control con membrana de estanqueidad a prueba de agua:

- estado de la batería;
- intensidad del brillo;
- selección de modo;
- On / Off

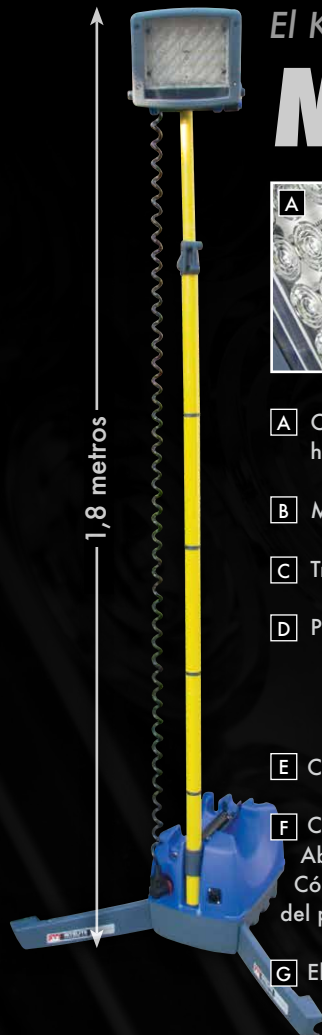
E Cable altamente resistente y completamente retráctil y extensible que no necesita prolongadores.

F Chasis interno en acero de alta resistencia que provee de gran rigidez y fortaleza. Absorción de impactos de la carcasa probada en ambientes y temperaturas extremas. Cómoda asa de transporte conectado al chasis interno para la correcta distribución del peso.

G El trípode integral proporciona una base estable y resistente para el mástil en su extensión completa.



1,8 metros



Fuente de luz natural de 6500K concentrada en un haz de energía para la iluminación de objetos distantes o filtrada por la lente holográfica para aplanar la luz en un ángulo de haz extremadamente ancho según sea necesario. Infinitamente variable en el medio.

Construcción

El K9 30 LED usa polímeros de absorción de impacto de larga duración para su carcasa en conjunción con un chasis interno de acero para una estanqueidad y protección completa de la unidad.



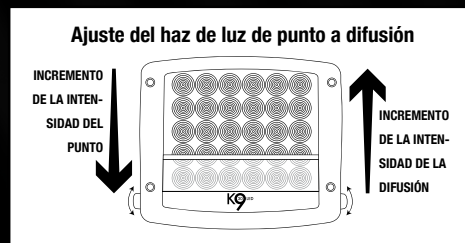
Sistema de gestión térmica para maximizar el rendimiento en todos los ambientes



Diseño ergonómico de transporte que conecta el chasis de la batería para la distribución de la carga propia



Sujeción sólida de enclavamiento de las varas de extensión. Ajuste rápido de altura adicional.



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

El K9 puede ofrecerse en una amplia gama de configuraciones para adaptarse a los requisitos de aplicaciones específicas. Póngase en contacto con nosotros para obtener más información.

PESOS Y DIMENSIONES

TIPO DE BATERÍA	SELLO DE ÁCIDO DE PLOMO	LITIO	DOBLE LITIO
CÓDIGO DE PRODUCTO	K9/SLA	K9/L2/V	K9/L2X2/V
PESO	11,6Kg	7,6Kg	8,75Kg
DIMENSIONES	(L) 430mm x (A) 215mm x (A) 255mm		

TIEMPO DE FUNCIONAMIENTO

TIPO DE BATERÍA	SELLO DE ÁCIDO DE PLOMO	LITIO	DOBLE LITIO
AJUSTE DE POTENCIA	TIEMPO DE FUNCIONAMIENTO (APROX)		
Modo De Impulso	4 horas 30 mins	7 horas 30 mins	15 horas 15 mins
100%	7 horas 45 mins	8 horas 45 mins	17 horas 45 mins
50%	15 horas	17 horas 15 mins	34 horas 45 mins
8%	110 horas	110 horas	220 horas

- Potencia luminosa de hasta 6.600 lúmenes
- Clase de protección IP54
- Temperatura de color 6500K
- 1,8 m de altura con trípode integrado
- 7 niveles de luminosidad
- 4,5 m de altura con trípode adicional

SUPLEMENTOS OPCIONALES



Sistema de carga de vehículos Vepac integrado. Recarga completa desde la conexión a la alimentación del vehículo. El K9 30 LED no requiere salir del vehículo. El sensor de alimentación inteligente evita la descarga excesiva de la batería de este.



Ritelite ofrece una gama de cargadores de baterías para el K9, desde un cargador superior de un solo enchufe hasta cargadores de baterías de 5 vías. Vendemos diferentes tipos para adaptarse a las baterías SLA o de litio. También disponemos de cargadores para vehículos.



AMF – el sistema de detección de fallos enciende todos los equipos K9 30 LEDs en caso de un corte de energía. Sólo debe conectarse al suministro.



Control remoto + módulo de red de malla. Duplica todas las funciones LED de control.