

**( K8 ) LED**

**LÁMPARA DE TRABAJO  
PORTÁTIL**



[www.riteliteportablelighting.co.uk/es/k8](http://www.riteliteportablelighting.co.uk/es/k8)

La K8 LED ofrece

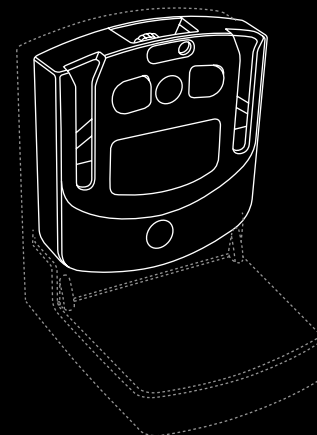
# MÁXIMA

**POTENCIA • CONTROL • RENDIMIENTO**

*Por encima de 5500lm desde su cabezal multifocal*



- A** La K8 está dotada de un brazo multiarticulado con soporte de fricción. Esto permite enfocar la salida de luz al punto exacto requerido al realizar cualquier tarea. El brazo gira 120 grados, el cabezal gira 360 grados y pivota 180 grados.
- B** La K8 viene con un rack de carga de CC de serie. El bastidor tiene una base estable para permitir el montaje en un escritorio o el bastidor puede separarse para dar la opción de montaje en un mamparo. El bastidor de carga de la K8 incluye un mecanismo de bloqueo de seguridad que impide que la K8 se retire accidentalmente; también puede cerrarse con un candado si es necesario. La K8 se recargará en el rack desde cualquier fuente de alimentación de corriente continua de 10 a 30 V cuando se conecte según las instrucciones.
- C** 8 Modos de selección - 100% de potencia / 66% de potencia / 33% de potencia / Flash / SOS..
- D** La K8 está equipada con ocho LEDs blancos de 6500 K de alta potencia. Además está equipado con un sistema de enfoque patentado, la salida de luz puede combinarse desde un haz de luz puntual penetrante de alta potencia hasta una luz de trabajo difusa "sin sombras". Esta transferencia única de punto a difusión permite que ambas salidas de luz funcionen al mismo tiempo. Concentración óptica de 3 etapas, mantenimiento cero, vida útil de 50.000 horas.



**Cargado de dos formas. libre  
o en la pared**

## E ILUMINACIÓN DE EMERGENCIA

La K8 tiene tres modos de carga. Cuando se inserta en el bastidor de la unidad se puede establecer:

- 1 - Carga y control de la fuente de alimentación de entrada. En caso de corte de energía la K8 se despierta y se enciende.
- 2 - Solo carga
- 3 - Carga y funcionamiento al mismo tiempo

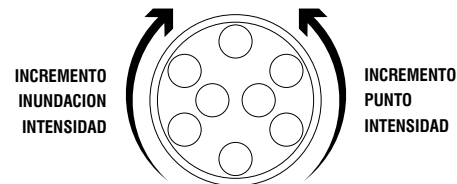
F La K8 puede ajustarse en una dirección preestablecida, por ejemplo, para iluminar una escalera o una zona crítica de seguridad en una obra. Indicación LED universal para mostrar:

- Estado de la batería en uso
- Estado de la carga en carga
- Estado del modo de carga

G La K8 viene completa con una correa de transporte de alta resistencia como estándar.



Ajuste del haz de luz de punto a difusión



K8 dimensiones (mm) con la cabeza levantada  
L 205 x W 125 x H 500mm

K8 dimensiones (mm) con la cabeza hacia abajo  
L 288 x W 125 x H 170mm

PESO DE LOS ACCESORIOS

Soporte de carga DC: 480g  
Adaptador de corriente: 550g

K8 MODELO VERSION	ALTA POTENCIA 100%	MEDIANA POTENCIA 66%	BAJA POTENCIA 33%	DURACIÓN DEL CIERRE DE SEGURIDAD	MAX TIEMPO DE RECARGA	PESO
K8 Litio (Standard) L1	Duración: 7 hrs Lúmenes: 3000lm	Duración: 10 hrs 30 mins Lúmenes: 2000lm	Duración: 21 hrs Lúmenes: 1000lm	45 mins 100-66%	4 hrs 30 mins	2.7Kg
K8 Litio (Standard) L2	Duración: 13hrs Lúmenes: 3000lm	Duración: 19 hrs 30 mins: Lúmenes: 2000lm	Duración: 39 hrs Lúmenes: 1000lm	60 mins 100-66%	7 hrs 45 mins	3.25Kg
K8 Litio (Alta Potencia) L1	Duración 4 hrs 20 mins Lúmenes: 5,500 lm	Duración: 6 hrs 30 mins Lúmenes: 3,850 lm	Duración: 14 hrs Lúmenes: 2,100 lm	45 mins 100-66%	4 hrs 30 mins	2.7Kg
K8 Litio (Alta Power) L2	Duración: 7 hrs Lúmenes: 5,500 lm	Duración: 11 hrs Lúmenes: 3,850 lm	Duración: 24 hrs Lúmenes: 2,100 lm	60 mins 100-66%	7 hrs 45 mins	3.25Kg

# EXTRAS OPCIONALES

## LITIO TECNOLOGÍA

La batería de litio K8 está disponible en dos capacidades para que los clientes puedan elegir entre la duración, el coste y el peso que más les convenga.



La K8 puede elevarse hasta 2,5 m de altura mediante un adaptador de trípode. Cuando se acopla a un trípode, la K8 puede utilizarse como un proyector de área compacto y ligero.



Está disponible un soporte de montaje magnético que permite montar la K8 en cualquier superficie de acero para facilitar su uso en altura, como en el interior de contenedores o en el lateral de la maquinaria de la planta.



Adaptador para la carga directa a través de la red eléctrica. Permite la recarga y la descarga al mismo tiempo.



odo el contenido © Ritelite (Systems) Ltd. Todos los derechos reservados. Todos los datos se consideran correctos en el momento de la impresión y están sujetos a cambios sin previo aviso. Salvo errores u omisiones. Todos los productos se suministran en base a los términos y condiciones de Ritelite.

Ritelite (Systems) Ltd, Meadow Park, Bourne Road, Essendine, Stamford, Lincolnshire, PE9 4LT  
Tel. +44 (0) 1780 758585 Fax. +44 (0) 1780 765700 E-mail. [sales@ritelite.co.uk](mailto:sales@ritelite.co.uk) Web. [www.riteliteportablelighting.co.uk](http://www.riteliteportablelighting.co.uk)

V5-SP 210526