

(K8) LED

TRAGBARES ARBEITSLICHT



www.riteliteportablelighting.co.uk

Die K8 LED liefert

ULTIMATE POWER • CONTROL • PERFORMANCE

Bis zu 5.500lm Lichtleistung, lange Laufzeiten und ein einzigartiger Lichtkopf mit variablem Fokus



A K8 ist mit einem flexiblen Universalarm ausgestattet. Dadurch kann die Lichtleistung auf den genauen Punkt fokussiert werden, der für jede Aufgabe erforderlich ist. Der Arm dreht sich um 120 Grad, der Leuchtenkopf dreht sich um 360 Grad und schwenkt um 180 Grad.

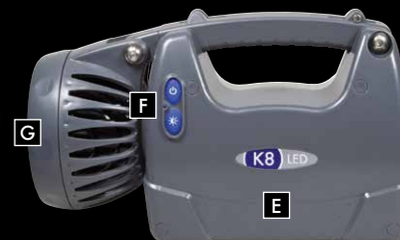
B K8 wird standardmäßig mit einer DC-Ladestation geliefert. Das Ladestation verfügt über eine stabile Basis für den Einsatz auf einem Schreibtisch oder das Ladestation kann getrennt werden, um die Wand- oder Fahrzeugmontage zu ermöglichen. Die K8-Ladestation verfügt über einen Sicherheitsverriegelungsmechanismus, der den K8 gegen versehentliches Entfernen schützt. Dieser kann bei Bedarf auch mit einem Vorhängeschloss verschlossen werden. Das K8 kann in seiner Ladestation von einer beliebigen Gleichstromquelle von 10 bis 30 V aufgeladen werden. Die Ladestation hat auch einen abnehmbaren Teil, so dass sie bündig an einer Wand montiert werden kann.

C K8-Modusauswahl - Um zwischen den Modi zu wechseln, verwendet der K8 einen wasserdichten Schalter, um zwischen 100% Leistung / 66% Leistung / 33% Leistung / SOS-Signal / Blinken zu wechseln. Die Modi werden mit der unteren Taste ausgewählt. Der obere Knopf ist der Ein- / Ausschalter.

D Wärmemanagementsystem zur Maximierung der Leistung in allen Umgebungen.



Zweiteilige
Ladestation für
freistehende,
Wand- oder
Fahrzeugmontage



E NOTFALLBELEUCHTUNG

Der K8 verfügt über drei Lademodi. Beim Einsetzen in das Ladesteck können die Modi wie folgt eingestellt werden:

- 1 – Laden und Überwachen der Eingangsstromversorgung. Bei Stromausfall schaltet sich der K8 automatisch ein
- 2 – Nur aufladen
- 3 – Laden und gleichzeitig betreiben

Im Notfallmodus kann der K8 so eingestellt werden, dass er in einer bestimmten Richtung leuchtet, z.B. ein Treppenhaus oder einen sicherheitskritischen Bereich einer Baustelle zu durchleuchten.

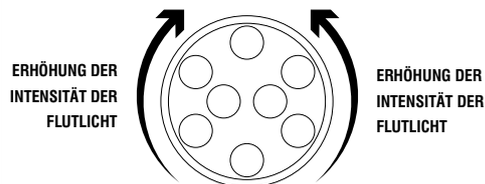
F Universelle LED-Anzeige:

- Batteriestatus während des Betriebs
- Akkustatus während des Ladevorgangs
- Modus während des Ladevorgangs

G Der K8 ist mit acht ultrahellen High Power-LEDs ausgestattet. Ausgestattet mit einem patentierten System mit variablem Fokus kann die Lichtleistung von einem durchdringenden Hochleistungsstrahl auf ein diffuses "schattenfreies" Flutlicht eingestellt werden. Einzigartig ist, dass dieses System gleichzeitig sowohl Flutlicht- als auch Spotlichtausgänge ermöglicht. Der K8 verfügt über unsere einzigartige 3-Stufen-Optik und eine wartungsfreie 50.000 Stunden LED-Lebensdauer.

H Der K8 wird standardmäßig mit einem robusten Tragegurt geliefert.

Lichtstrahlwinkel von Spot bis Flood einstellen



K8 Abmessungen (mm) mit dem Lichtkopf nach oben:

L 205 x W 125 x H 500mm

K8 Abmessungen (mm) mit dem Lichtkopf nach unten:

L 288 x W 125 x H 170mm

GEWICHT DER ZUBEHÖRTEILE

DC Ladestation: 480g

AC Netzteil: 550g

K8 MODEL VERSION	MAXIMALE EINSTELLUNG 100%	MITTLEREINSTELLUNG 66%	NIEDRIGE EINSTELLUNG 33%	DAUER DERSICHERHEITSSCHALTUNG	MAXIMALE LADEZEIT	GEWICHT
K8 Lithium (Standard) L1	Laufzeit: 7 hrs Lumen: 3.000lm	Laufzeit: 10 hrs 30 mins Lumen: 2.000lm	Laufzeit: 21 hrs Lumen: 1.000lm	45 min. 100-66%	4 stdn. 30 min.	2,7Kg
K8 Lithium (Standard) L2	Laufzeit: 13hrs Lumen: 3.000lm	Laufzeit: 19 hrs 30 mins Lumen: 2.000lm	Laufzeit: 39 hrs Lumen: 1.000lm	60 min. 100-66%	7 stdn. 45 min.	3,25Kg
K8 Lithium (High Power) L1	Laufzeit: 4 hrs 20 mins Lumen: 5.500 lm	Laufzeit: 6 hrs 30 mins Lumen: 3.850 lm	Laufzeit: 14 hrs Lumen: 2.100 lm	45 min. 100-66%	4 stdn. 30 min.	2,7Kg
K8 Lithium (High Power) L2	Laufzeit: 7 hrs Lumen: 5.500 lm	Laufzeit: 11 hrs Lumen: 3.850 lm	Laufzeit: 24 hrs Lumen: 2.100 lm	60 min. 100-66%	7 stdn. 45 min.	3,25Kg

OPTIONEN

**LITHIUM-
TECHNOLOGIE**

Der K8 verwendet ein Lithium-Power-Pack mit fortschrittlicher Technologie. Dies bietet erstklassige Energiedichte und 13 Stunden Laufzeit bei 100% Lichtleistung (L2-Standardversion). Die L1-Standardversion ist auf ein Gewicht von bis zu 2,7 kg optimiert und bietet eine Laufzeit von 7 Stunden bei voller Lichtleistung.



Der K8 kann mit dem optionalen Stativadapter auf einem Stativ auf bis zu 2,5 m angehoben werden. In Verbindung mit einem Stativ kann der K8 als Flächenstrahler verwendet werden.



Mit der optionalen Magnethalterung kann der K8 zur Lagerung oder Verwendung als Flutlichtstrahler auf jeder Stahloberfläche montiert werden.



AC-Netzadapter zum Aufladen von jeder 100-240 V AC-Stromquelle.