KS-7830-IX

LED-Helmleuchte mit 3 Schaltstufen LED-cap-lamp with 3 step Illumination

KS-7840-IX

LED-Helmleuchte mit 4 Schaltstufen LED-cap-lamp with 4 step Illumination





















KS-5400-IX Einzelladegerät single charger



KS-5410-IX

Einzel-Kfz Ladegerät

single car charger

KS-5510-IX Ladetafel für 10 Helmleuchten charging board for 10 cap lamps



KS-5525-IX Ladetafel für 25 Helmleuchten charging board for 25 cap lamps





Die IX-Serie wird in zwei unterschiedlichen Varianten angeboten, welche sich in den Betriebsmodi unterscheiden. So gibt es eine Variante für den normalen Einsatz, in dem eine Betriebsdauer von 12 Stunden garantiert werden muss sowie eine "High-Power"-Variante, die in Sachen Lichtleistung keine Wünsche offen lässt. Diese zwei Varianten werden selbstverständlich mit allen relevanten ATEX-Zertifizierungen angeboten. In den folgenden Tabellen finden Sie die technischen Unterschiede und die Artikelnummern der Leuchten. Sollten Sie dennoch Hilfe bei der Auswahl benötigen, freut sich unser Kundenservice auf Ihren Anruf.

Alle Helmleuchten von KSE-LIGHTS können sowohl über unterschiedliche Adaptersysteme auf verschiedenen Helmtypen als auch direkt auf dem Kopf mit Hilfe eines Stirnbandes getragen werden. Darüber hinaus bieten wir einen Handgriff an, mit dem die Helmleuchten als vollwertige Handleuchten verwendet werden können.



Modell <i>model</i>	Zulassu	ng <i>permission</i>	
KS-7830/40 - IX	€x>	II 1 G Ex ia op is IIC T4 Ga	Zone 0 zone 0
	(Ex)	I M1 Ex ia op is I + H2 Ma EN 60079-35-1 -20°C <ta<+50°c< td=""><td>Wasserstoffzulassung approval for hydrogen</td></ta<+50°c<>	Wasserstoffzulassung approval for hydrogen

is guaranteed and allows a pleasant working at the place of use. The maximum lightthat shows the current charge status of the battery in three grades. Thus it directly tells how long the lamp is still ready for use. Another highlight is the charging technology. As the first producer on the global market, we have succeeded in integrating a wireless, inductive charging method into an explosion-proof cap lamp. This ensures maximum toughness and quarantees a reliable use over several years.

The IX series is offered in two different versions, which differ in the operating modes. There is a variant for normal use, in which a time of use with 12 hours must be guaranteed and a "high-power" variant, which leaves nothing to be desired in terms of light outpu<mark>t. These two variants are, of c</mark>ourse, offered with all relevant ATEX certifications. *In the following tables you will find the technical differences and the item numbers* of the lamps. If you still need help with the selection our customer service is looking forward for your call.

All KSE-Lights cap lamps can be worn on different helmet types as well as on the head with the help of a headband. In addition we offer a hand grip to use the lamps as full-featured hand lamps.



precision optics technology

Modus mode	Stufe <i>level</i>	Lichtstrom luminous flux	Beleuchtungsstärke ** illuminance**	Leuchtweite luminous range	Laufzeit runtime
Distanzlicht distance light	Notlicht emergency light	40 lm	max. 3000 lx	35 m	≥ 40 h
	normal regular	125 lm	max. 8000 lx	130 m	≥ 12 h
Flächenlicht floodlight	normal regular	125 lm	max. 2400 lx	50 m	≥ 12 h
Kombiniert* combined*	stark intense	230 lm	max. 10000 lx	180 m	≥ 6 h

^{*} Nur beim Model KS-7840-IX verfügbar * Only available on KS-7840-IX

Technische Daten

technical data

Spannungsversorgung power supply	Lithium-Ionen-Akkumulator lithium-ion battery 3,7 V 3,4 Ah < 11 Stunden hours		
Ladezeit charging time			
Lebenserwartung Akkumulator* lifetime of accumulator*	> 80% Kapazität nach 800 Ladezyklen > 80% capacity after 800 cycles		
Ladekontrollanzeige charging indicator	✓ direkt in Leuchte directly in lamp		
Tiefentladeschutz discharge protection	✓		
Überladeschutz overcharge protection	✓		
Schutzart protection grade	IP68		
Betriebstemperatur working temperature	-20 °C bis <i>to</i> max.+50 °C		
Gewicht weight	175 g		
Garantie** warranty**	2 Jahre vegrs		

gemessen unter idealen Betriebsbedingungen *under perfect condition: rantiebedingungen der KSE-LIGHTS GmbH **warrantv terms of KSE-LIGHTS GmbH

^{**} gemessen in 1 m Entfernung