

## LED focus - Weltneuheit -



### Zubehör



### Hightech vom feinsten

Fokussierbarer Lampenkopf unabhängig von Wasserdruck verstellbarer Leuchtwinkel von 9° Spot – 35° Flood.  
Gehäuse aus seewasserfestem eloxierten Aluminium.

Die 5 mm starke Mineralglasscheibe ist chemisch gehärtet, die Rückwand mit einer doppelten O-Ring-Dichtung verschlossen. Außerdem ist diese handliche Lampe mit nur 3 Batterien (Typ C Baby) bei einer Nutzbrenndauer von 5 Stunden äußerst energieeffizient. Diese Lampe kann natürlich auch mit Akkus betrieben werden.

Als Zubehör erhältlich: Hochwertiger Tischlader + NiMh Akkuloop-Akkus

Technische Daten	
<b>Gehäuse:</b>	Aluminium - gebürstet seawasserfest eloxiert
<b>Frontglas:</b>	Mineralglas, chemisch gehärtet
<b>Tauchtiefe:</b>	max. 200 m
<b>LED:</b>	CREE MC-E Leistungsaufnahme 10 W
<b>Batterie:</b>	3x 1,5V C Zelle Baby LR14
<b>Brenndauer mit Batterien:</b>	in Abhängigkeit von der Qualität der Batterien: Nutzbrenndauer ca. 5 Std. Notbrenndauer ca. 11,5 Std.
<b>Brenndauer mit NiMh Akkus AkkuLoop:</b>	Nutzbrenndauer ca.100 Min. Notbrenndauer ca.100 Min.
<b>Ein- und Ausschalten:</b>	das Ein- und Ausschalten erfolgt durch Drehen des Endstücks
<b>Leuchtwinkel:</b>	verstellbar von 9° Spot bis 35° Flood
<b>Beleuchtungsstärke:</b>	mit Batterien ca. 7.500 Lux mit Akku ca. 9.000 Lux
<b>Farbtemperatur:</b>	ca. 6500° K
<b>Maße ø x L:</b>	Kopf 60 mm x 285 mm
<b>Gewicht:</b>	ohne Batterien 550 g, mit Batterien ca. 750g
<b>inklusive Zubehör:</b>	ein Satz Batterien (3 Stück) und eine Handschlaufe

## LED



### Zubehör



#### **Elektronisch geregelte Backup-Lampe**

Ein echter Hingucker aus seewasserfestem eloxierten Aluminium ist diese extrem robuste Backup-Lampe. Die 5 mm starke Mineralglasscheibe ist chemisch gehärtet, die Rückwand mit einer doppelten O-Ring-Dichtung verschlossen.

Außerdem ist diese handliche Lampe mit nur 3 Batterien (Typ C Baby) bei einer Nutzbrenndauer von 6 Stunden äußerst energieeffizient. Diese Lampe kann natürlich auch mit Akkus betrieben werden.

Als Zubehör erhältlich:

Hochwertiger Tischlader + NiMh Akkuloop-Akkus

Technische Daten	
<b>Gehäuse:</b>	Aluminium - gebürstet seawasserfest eloxiert
<b>Frontglas:</b>	Mineralglas, chemisch gehärtet
<b>Tauchtiefe:</b>	max. 200 m
<b>LED:</b>	CREE XR-E, Leistungsaufnahme 3 W
<b>Batterie:</b>	3 x 1,5V C Zelle Baby LR14
<b>Brenndauer mit Batterien:</b>	in Abhängigkeit von der Qualität der Batterien: Nutzbrenndauer ca. 6 Std. zzgl. Notbrenndauer ca. 8 Std.
<b>Brenndauer mit NiMh Akkus AkkuLoop:</b>	Nutzbrenndauer ca. 3 Std. Notbrenndauer ca. 2 Std.
<b>Ein- und Ausschalten:</b>	mechanisch, einstufig
<b>Leuchtwinkel:</b>	6° Spot
<b>Lichtstrom:</b>	228 Lm
<b>Farbtemperatur:</b>	6500° K
<b>Maße ø x L:</b>	60 mm x 270 mm
<b>Gewicht:</b>	ohne Batterien 550 g mit Batterien ca. 750 g
<b>inklusive Zubehör:</b>	ein Satz Batterien (3 Stück) und eine Handschlaufe