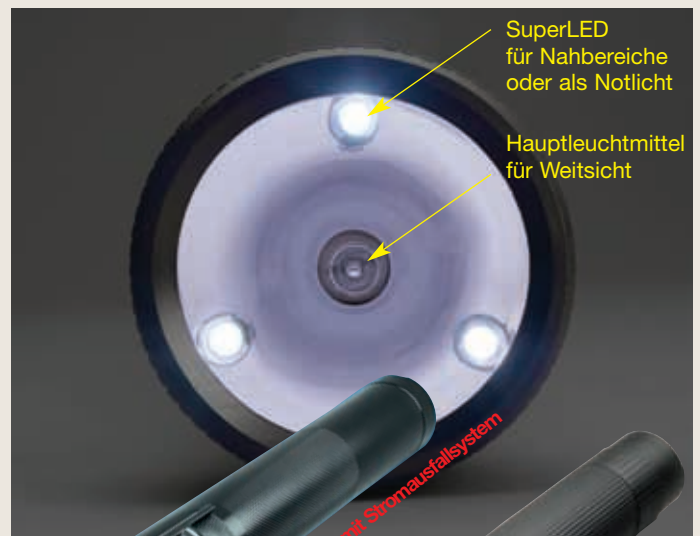


Die Profihandleuchten mit Umschaltmöglichkeit zwischen Hauptleuchtmittel (Halogen) und SuperLED:

Wenn es um das Ausleuchten von Räumen, Entfernungen und großen Flächen geht, sind Halogenbrenner effektive Leuchtmittel. Das superhelle Licht der Leuchtdioden hingegen eignet sich hervorragend für den Einsatz im Nahbereich. In diesem Modus wird wesentlich weniger Energie verbraucht, wodurch die Leuchtdauer pro Akkuladung im Vergleich zu dem Hauptleuchtmittel um ein Vielfaches steigt.



MERKMALE UND EIGENSCHAFTEN:

- SL-20XP/LED: robustes nicht leitendes Nylon-Polymergehäuse in den Farben schwarz oder gelb
- SL-20X/LED: aus korrosionsfreiem Aluminium
- spritzwassergeschützt und staubdicht
- unzerbrechliche Polycarbonatlinse
- praktischer Doppelschalter
- wahlweise Momentan- und Dauerfunktion des Hauptleuchtmittels
- Die Notlichtfunktion:
Erlischt die Hauptlampe aufgrund mangelnder Energiezufuhr, spenden die energiesparenden LEDs noch bis zu einer weiteren Stunden Licht!



Die Akkuleuchten SL-20X/LED und SL-20XP/LED können wahlweise an 230 V AC oder 12 V DC geladen werden und sitzen während des Ladevorgangs sicher in einem geschlossenen Ladehalter. Eine 5-fach-Ladestation ermöglicht das gleichzeitige Laden von 5 Stk. SL20-X/LED oder SL20-XP/LED.

Zubehör: Leitkegel in vier Farben, Ringhalterung und Gürtelholster.

TECHNISCHE ANGABEN:

Modell	Gehäuse-material	Leuchtmittel	Kerzen-stärken	Leucht-dauer*	Lade-zeit	Länge in cm	Gewicht (inkl. Akku)	Akku
SL20-X/LED	Aluminium	10 W Halogen 3 LED	38.000	80 min 40 h	10 - 12 h	33,5	770 g	NiCd (6,0V/2,4 Ah)
SL20-XP/LED	Nylon-Polymer	8 W Halogen 3 LED	28.000	90 min 40 h	10 - 12 h	33,5	410 g	NiCd (6,0V/1,8 Ah)

* maximale Leuchtdauer pro Akkuladung

– Ausführungen, Ersatzteile und Zubehör siehe separate Bildpreisliste / Änderungen und Irrtum vorbehalten –