

Die Kopf- und Helmleuchte SEPTOR verfügt über sieben Leuchtdioden und kann je nach Arbeitsumgebung mit einer, drei oder sieben LED betrieben werden.

Als Kopfleuchte mit einem elastischen Band oder als Helmleuchte mit einem Riemen aus rutschfestem Gummi sorgt die SEPTOR stets für gute Lichtverhältnisse, ohne den Anwender bei der Arbeit zu behindern.

MERKMALE UND EIGENSCHAFTEN:

- robustes Thermoplastgehäuse
- spritzwassergeschützt und staubdicht
- kratzfeste Linse
- effizienter Einsatz durch regulierbare Lichtstärken
- um 90 Grad nach unten schwenkbarer Kopf ermöglicht das genaue Ausrichten des Lichtstrahls auf das gewünschte Ziel
- Tragekomfort durch kleines leichtes Design mit verstellbaren Riemen
- drei Modi wählbar:
 - 1 LED für den Nahbereich
 - 3 LED für mittlere Lichtintensität
 - 7 LED für hohe Lichtintensität



AUSFÜHRUNGEN:

Typ	Leuchtmittel	Lichtstrom	Leuchtdauer*	Batterie	Farbe	Maße in cm B x H x T	Gewicht inkl. Batt.	Bestell-Nr.
SEPTOR	7 LED	120 lm (7 LED) 45 lm (3 LED) 13 lm (1 LED)	3,5 h (7 LED) 10,0 h (3 LED) 55,0 h (1 LED)	3 Stk. Alkalibatterien Größe AAA	gelb	6,9 x 4,5 x 6,1	156 g	LX-61052

* maximale Leuchtdauer pro Set Batterien



KOMPONENTEN UND ZUBEHÖR:	Bestell-Nr.
Kopfband für SEPTOR (Modelle bis 2014)	LX-61903
Kopfband für SEPTOR (Modell ab 2014)	LX-61013
Helmriemen für SEPTOR	LX-61003
Batterieclip für 3 AAA-Alkalibatterien	LX-61001
Alkali-Mangan-Batterie Gr. AAA 1,5 V (3 Stk. pro Lampe erforderlich)	LX-ALK/AAA1,5V

- weitere Ausführungen auf Anfrage / Änderungen und Irrtum vorbehalten -