



CCT Otoskop CCT Otoscope



CCT LED

2.5 V

A1.616.114	LuxaScope Auris CCT LED 2.5 V, schwarz black	■
A1.616.214	LuxaScope Auris CCT LED 2.5 V, blau blue	■
A1.616.314	LuxaScope Auris CCT LED 2.5 V, grau grey	■
A1.616.914	LuxaScope Auris CCT LED 2.5 V, weiß white	□

LuxaScope Auris CCT LED 2.5 V

- innovatives Otoskop im Taschenformat
- innovative Beleuchtung: LED-Ring mit 2x4 LEDs (konzentrisch), umschaltbar mit einem Knopfdruck, keine Fiber-Optik, kein eingeschränktes Sichtfeld, geschützt durch DE202013104278U1
- wartungsfrei, da kein Lampenwechsel notwendig
- Abschaltautomatik nach 3 Minuten
- Lebensdauer LEDs: ca. 100.000 Stunden durch idealen Betrieb mit Konstantstromansteuerung
- Farbtemperatur: Kreis 1 ca. 3.000 K und Kreis 2 ca. 6.000 K
- optimierte Bauform des Kopfes
- schwenkbare 3-fach-Vergrößerungslupe mit Rastfunktion
- Gebläseanschluss für pneumatischen Test
- 2-Komponenten-Griff (Aluminium/glasfaserverstärkter Kunststoff), kombinierbar auch mit LuxaScope Dermatoskop CCT LED Kopf
- elektronischer ON/OFF Druckschalter
- Stromversorgung: 2 x AAA Alkaline Batterien, inklusive
- inkl. 20 Einweg-Ohrtrichter, grau, je 10 x 2.5 mm und 10 x 4.0 mm

LuxaScope Auris CCT LED 2.5 V

- innovative otoscope in pocket size
- innovative illumination: LED-Ring with 2x4 LEDs (concentric), switchable with one button press, no fibre optic, field of vision is not restricted, Protected by utility patent DE202013104278U1
- maintenance-free, because no lamp replacement necessary
- automatic switchoff after 3 minutes
- life expectancy of LEDs: approx. 100.000 hours due to ideal operation by constant current drive
- colour temperature: ring 1 approx. 3.000 K, ring 2 approx. 6.000 K
- optimized design of head
- pivoting 3-fold magnifying glass with locking function
- insufflation port for pneumatic test
- two-component handle (aluminium/fibre-glass reinforced), also combinable with Luxascope Dermatoscope CCT LED head
- electronic ON/OFF push-button switch
- power supply: 2x AAA Alkaline batteries, inclusive
- incl. 20 disposable ear funnels, grey, each 10 x 2.5 mm and 10 x 4.0 mm