

ENT-Head Light with LED technology



Feature highlights:

- 50.000 hours running time of bulb
- 20.000 Lux
- 5.500° Kelvin
- 500 re-charging cycles of accu
- 300 g low weight including accu

Beschreibung/Description

HNO-Stirnlampe mit LED-Technologie

Hochleistungs-LED mit 5.500° Kelvin für absolut weißes Licht und mit nahezu unbegrenzter Lebensdauer!
Lichtfeld-Ø ca. 3 cm bei 30 cm Abstand
Laufzeit bei voller Leistung ca. 5 Stunden Laufzeit bei halber Leistung ca. 10 Stunden
Kopfband verstellbar
Drei-Stufen-Schalter 1 - volle Leistung (full) 2 - Aus 3 - halbe Leistung (soft)
Gewicht mit Akkupack ca. 300 g
Stromversorgung Li-Ionen-Power-Akku neuester Technologie Lithium-Ionen-Mangan-Zellen
Spannung 3,6 V, Kapazität 2300 mAh
Mind. 500 Ladezyklen möglich
Ladezeit bei leerem Akku: ca. 6-7 Stunden
Netzgerät primär getaktetes Steckernetzgerät in neuester Technologie und modernem Design
Wechselbarer Eingangsstecker für USA, UK, AUS, Europa
100-240 V AC 50 Hz, Sekundär 12 V 0,85 A DC
1,8 m Kabel mit Winkelhohlstecker 2,1 x 5,5 mm
Dauerhaft kurzschlussfest
Schutzklasse II (schutzisoliert)
Gewicht: 130 g
Stirnleuchtengestell
Umgebungsbedingung Transport/Lagerung 0° - 50° C, 5 - 90% Luftfeuchte ohne Kondensation bei
Betrieb +10° C - 35° C, 20 - 80% Luftfeuchte ohne Kondensation bei Luftdruck 700 - 1060 hPa
Klassifizierung gemäß Anhang IX EG-Richtlinie 93/42/EWG Klasse I
Schutzgrad Gerät/Anwendungsteil Typ B
UMDNS-Code 11-963
CE0483

ENT-Head Light with LED technology

High intensity LED with 5.000° Kelvin for absolut white light with nearly unlimited running time
Light field Ø approx. 3cm at 30cm distance
Running time at high intensity approx. 5 hours Running time at half intensity approx. 10 hours
Head band adjustable
3-Step switch 1 - high capacity (maximum output) 2 - off 3 - low capacity (half output)
Weight with rechargeable accu approx. 300g
Power supply with Li-Ionen-High-Power accu Lithium-Ion-Mangan cells
Voltage 3.6V, capacity 2300mAh
Minimum 500 charging cycles possible
Charging time of empty accu: approx. 6-7 hours
Power supply unit Primary pulsed power unit with latest technology and modern design
Interchangeable primary plug for USA, UK, AUS, Europe
100-240V AC 50Hz, secondary 12V 0,85A DV
1.8m cable with angled plug 2.1 x 5.5mm
Continous short circuit protection
Protection Class II
Weight: 130g
Head lamp band
Environment Transport/storage 0° - 50°C, 5 - 90% humidity without condensation
Usage at 10° - 35°C, 20 - 80% humidity without condensation at 700 - 1060hPa
Classification according to Annexe IX-EG-guidance 93/42/EWG Class I
Protection device type B
UMDNS-Code 11-963
CE0483