

Tauchlampe **R250-LEDsun**



Tauchlampe
R250-LEDsun



Befestigung Lampe am Arm



Befestigung Akku am Flaschengurt

Tauchlampe **R250-LEDsun**

- 250 m Tauchtiefe
- Brenndauer bis zu 5 Stunden
- Klettbandhalterung für Arm
- Schwenkgriff
- Ladegerät
- zwei Schaltstufen
- Tiefentladungsschutz
- bis zu 5 Jahre Garantie



Firma Reinelt
Schelmhecke 20
D-91785 Pleinfeld
Tel.: 091 44/93 050
Fax: 091 44/93 055
kontakt@firma-reinelt.de
www.firma-reinelt.de

REINELT

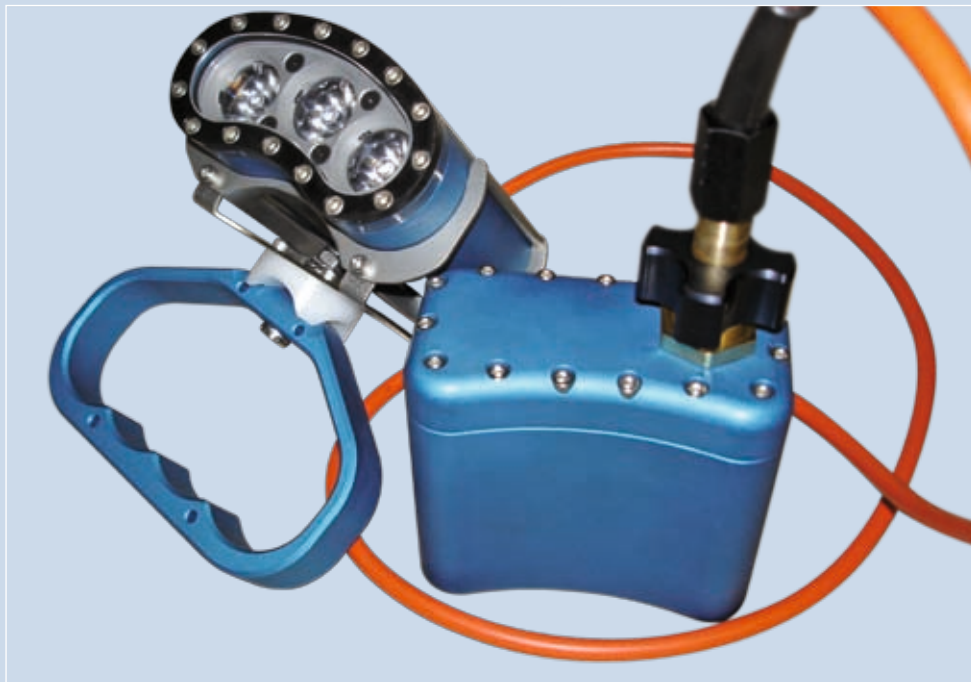
REINELT

Tauchlampe R250-LEDsun

- bis zu 250 m Tauchtiefe
- Brenndauer bis zu 5 Stunden
- Klettbandhalterung für Arm
- Schwenkgriff
- Ladegerät
- zwei Schaltstufen
- Tiefentladungsschutz
- bis zu 5 Jahre Garantie



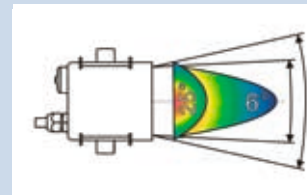
Lampe



Schwenkgriff, austauschbar, Halterung für Handgelenk

Akku mit Gürtelhalterung

Abstrahlwinkel 6 - 25°



Ladegerät

Technische Daten der Tauchlampe R250-LEDsun

Lampenkopf

Bauteil	Menge	Eigenschaften
Seoul Z-LED P4-weiss Rank U	3	$I_b = 325 \text{ mA}$ $P_{\text{max}} = 4 \text{ W}$ $U_b = 3,25 \text{ V}$
Lampengehäuse montiert	1	Prüfdruck $p_{\text{max}} = 25 \text{ bar}$ bei 20 °C Empfohlene Einsatztiefe: 200 m Brenndauer: - Stufe 1 ca. 300 min - Stufe 2 ca. 150 min $U_{\text{nenn}} = 12 \text{ V}$ $U_{\text{blink}} = 11,2 \text{ V}$ $U_{\text{off}} = 10,95 \text{ V}$ (Abschaltspannung) Masse: $707 \pm 1 \text{ g}$ (an Land) Abmessungen: $120 \times 90 \times 47 \text{ [mm]}$ Kabellänge ca. 1150 mm

Akkutank

Bauteil	Menge	Eigenschaften
Akkumulator AA 1,2V NiMH	10	$U_{\text{nenn}} = 1,2 \text{ V}$ Kapazität $\approx 2700 \text{ mAh}$
Akkutank	1	Prüfdruck $p_{\text{max}} = 25 \text{ bar}$ bei 20 °C Empfohlene Einsatztiefe: 200 m $U_{\text{nenn}} = 12 \text{ V}$ Masse: $800 \pm 1 \text{ g}$ (an Land) Abmessungen: $91,5 \times 105 \times 47,5 \text{ [mm]}$

Ladegerät Mascot Type 2015 NiCd/NiMH mit Ladeadapter

Bauteil	Menge	Eigenschaften
Ladegerät	1	$U_{\text{in}} = 230 \text{ V} \sim$ $I_{\text{in}} = 0,5 \text{ A}$ 4-10 Zellen $I_{\text{lade max}} = 1,7 \text{ A}$