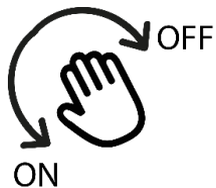


# Rac i Lite | HEAD 160RS

- Leve e compacta com design moderno
- Potente lanterna de cabeça LED, recarregável com opção de acionamento por SENSOR DE MOVIMENTO



- Cinta de tecido elástico com interior emborrachado. Para uso em a cabeça ou capacete



Rac i Lite  
quality | value | safe



- Opção de acionamento por SENSOR DE MOVIMENTO
- Cinta de tecido elástico com interior emborrachado. Para uso em a cabeça ou capacete
- CREE XP-E super branco e LED vermelho de alto brilho
- Alimentado por bateria Li-Polymer 1200mAh de vida longa
- 3 modos de iluminação na luz principal: Alto, baixo e intermitente
- Indicador de LED que mostra o nível da bateria e status de carregamento
- Ângulo de feixe de 45 graus ajustável
- Alto impacto e resistência a choque, anti-queda 1.5-2M
- Resistência IPX4

## Operation Guide

Sequência do botão: LUZ BRANCA > LUZ BRANCA 30% > LUZ BRANCA S.O.S > VERMELHO ON > VERMELHO FLASHING > DESLIGA

LUZ BRANCA



LUZ VERMELHA



### SENSOR DE MOVIMENTO :

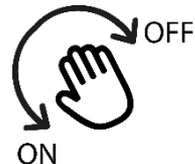


Botão sensor do movimento:

\* O Botão do Sensor tem 2 modos, em cada modo você pode ligar / desligar acenando a mão na frente lanterna, você pode alternar os modos pressionando o botão.

LUZ VERMELHA

Quando o sensor de movimento estiver acionado



## Cabeça ajustável com ângulo de 45 graus



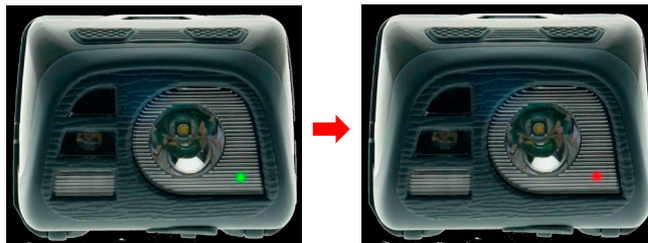
- Cinta elástica de tecido com interior emborrachado. Para o uso na cabeça ou no capacete



## Carregador USB



Quando a pilha está fraca, a luz indicadora vermelha pisca e a energia será cortada automaticamente em cerca de 30 minutos.





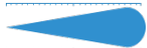
# ESPECIFICAÇÕES Rac<sup>i</sup>Lite | HEAD 160RS

## LUMENS



160

## ALCANCE DA LUZ



150m

## AUTONOMIA



4h Alto | 30h Baixo

## BATERIAS



Bateria recarregável 3.7V/1200mAh Li-polymer

## LÂMPADA



5W LED de luz branca CREE XP-E

## RESISTÊNCIA



IPX4

## MATERIAL

ABS + PC

## TEMPO DE CARGA

6h

## ENTRADA NOMINAL

5V,  $\leq 1A$

## PESO

70g com bateria

## DIMENSÕES

56 x 45 x 36mm

DISPONÍVEL SOMENTE NA COR  
GRAFITE



Rac*i*Lite  
quality | value | safe