

Andmed

- LEDi tüüp: CREE XM-L2 U2
- Maksimaalne valgusvõimsus: 1000 luumenit
- Maksimaalne valguskiire kaugus: 162 meetrit
- Veekindlus: 2 meetrit (IPX-8)
- Kukkumiskindlus: 1,5 meetrit

Mõõdud

Pikkus: 98 mm
 Läätse läbimõõt: 24,2 mm
 Korpuse läbimõõt: 23,8 mm
 Kaal, ilma akuta: 40,3 g

Lisad

Temperatuuri regulaator



Võimalikud toiteallikad

18650 (soovituslik)	2x CR123 (soovituslik)	2x RCR123
------------------------	---------------------------	-----------

Komplekti kuulub

Pealamp
 Pearnim
 Vööklipp
 Tagavara nupu kate
 Tagavara röngastihend

NB! Komplekti ei kuulu aku/patarei!

Režiimid

Pealambil Nitecore HC30 on viis põhirežiimi ning kolm erirežiimi.

Põhirežiimid

Turbo – 1000 luumenit – *1h
 Tugev – 400 luumenit – *3h 30min
 Keskmine – 210 luumenit – *7h 15 min
 Madal – 70 luumenit – *15h 15min
 Madalaim – 1 luumen – *330h
 *kasutusaeg

Erirežiimid

Strobo
 SOS
 Majakas

Kasutamissuunised

Toiteallika sisestamine

- Keerake lahti (vastupäeva) lambi sabas asuv kork.
- Sisestage üks 18650 aku või kaks CR123 patareiid nii, et „+“ poolsus jääb alati lambi pea suunas!
- Keerake sabas asuv kork tagasi ning kinnitage korralikult.



Sisse/välja lülitamine

Pealambi sisse lülitamiseks vajutage ja hoidke üks sekund nuppu all.

Pealambi välja lülitamiseks vajutage ja hoidke taaskord üks sekund nuppu all.

Põhirežiimide valimine

Põhirežiimi vahetamiseks lülitage esmalt pealampisse. Seejärel saate nupule vajutades järgest läbi käia kõik põhirežiimid järjekorras: „Madal – Keskmine – Tugev – Turbo – Madalaim“
 Tänu pealambi sisemälule käivitub lamp hilisemal kasutamisel viimasena valitud režiimil.

Koheselt madalaima põhirežiimi valimine

Koheselt madalaima põhirežiimi valimiseks peab pealamp olema välja lülitatud. Seejärel vajutage nupule kuni kuulete klõpsatust.

Koheselt turborežiimi valimine

Koheselt turborežiimi valimiseks peab pealamp olema välja lülitatud. Seejärel vajutage ja hoidke kaks sekundit nuppu all.

Erirežiimide valimine

Erirežiimide vahel valimiseks tuleb esmalt siseneda stroborežiimi. Selleks lülitage pealamp välja ning tehke kaks kiiret nupuvajutust.

Seejärel saate nupule vajutades järgest läbi käia kõik

Temperatuuri regulaator

Pealambil HC30 on sisseehitatud nutikas temperatuuri regulaator. See vältib toiteallika ülekuumenemist ning reguleerib väljundvõimsust vastavalt toiteallika temperatuurile.