

## DK: Fjernbetjent søgelys



### Feature:

1. Fjernbetjening, praktisk og nem at bruge.
2. The bunden er magnetisk, kan adsorberes på båden eller bilen.
3. 360° venstre højre rotation, 120° op ned rotation, belysning.
4. Vandtæt og støvtæt, kan bruges i regn eller barske miljøer.

### Specifikation:

Produktnavn: Fjernsøgelys

Størrelse: 18x18x17,5 cm

Materiale: Hærdet glas ABS(Acrylonitrile Butadiene Styrene)+PC(PolyCarbonat) Alloy

Farve: Hvid / Sort

Spænding: DC 12V

Effekt: 50W Lys rækkevidde: 300-500 meter

Vandtæt kvalitet: IP65

Lampe model: H3

Lampens levetid: 20000-35000 timer

Arbejdstemperatur: -40-105°

Farvetemperatur: 6000-6500K

Lumen: 5000lm

Fjerndriftsområde: Inden for 10 meter

### Programmer:

- . Off-Road køretøjer: ATV'er, SUV, UTV, lastbil, Gaffel lift, tog, båd, bus og tanke.
- . Tekniske køretøjer: Gravemaskine, dozer, vejtrille, bulldozer, kran og minelastbil osv.
- . køretøjer: redningskøretøj, kommunikationskøretøj, militært kommandokøretøj osv.

### Pakken indeholder:

1 x Søgelys

2 x 1604D 6F22 9V batteri

1 x brugervejledning

**Betjening:**

1. Tænd for strømmen af fjernbetjeningen. Afbryderen er i venstre side af fjernbetjeningen.
2. Tryk på lampen på knappen en gang, lampen tændes støt. På nuværende tidspunkt kan du justere lysstrålens retning ved at trykke på retningsknappen.
3. For at slukke lampen, skal du blot trykke på knappen én gang.

**Kopiering af endnu en fjernbetjening:**

1. Press både ↑ og ↓ knappen samtidigt på fjernbetjeningen inden for 2 sekunder efter tænding på hovedenheden. Hvis lyset på hovedenheden blinkede én gang, fuldføres kodelæringen.
2. Hvis du kan vil kopier en anden fjernbetjening som reserve, bliver du nødt til at trykke på både ↑ og ↓ knappen samtidigt på den anden fjernbetjening inden for 2 sekunder lige efter finish blinker én gang, koden læring fuldføres for den anden fjernbetjening.
3. Du kan duplikere den tredje og den fjerde fjernbetjening ved at gentage ovenstående procedurer.
4. Bemærk venligst, at du kun kan indstille op til 4 fjernbetjeninger til en hovedenhed.