



LI-ION BATTERIJ LED ACHTERLAMP UN-120

PRODUCTOMSCHRIJVING

Productomschrijving en toepassing

Een oplaadbare Li-ion batterij LED achterlamp, speciaal ontworpen voor het gebruik op alle soorten fietsen.

FUNCTIES

- 2 x super rode LEDs zorgen voor een heldere lichtuitstraling
- Modern en innovatief ontwerp
- AAN/KNIPPEREND/UIT drukschakelaar
- Zichtbaarheid in een hoek van 180 graden zorgt voor meer veiligheid
- Inclusief een verstelbare rubberen zadelpenhouder met snelsluiting
- Inclusief een micro USB oplaadkabel
- Leverbaar in de kleur wit en zwart met een grijze schakelaar
- Oplaadbare Li-ion batterij
- Batterij-indicator

TECHNISCHE INFORMATIE

lamphuis

- Lamphuis is gemaakt van een slagvast ABS
- Lensdeel is gemaakt van een rood transparant PMMA
- Spat- en regenwaterdicht

Micro USB kabelaansluiting

Geïntegreerde micro USB kabelaansluiting aan de zijkant van het lamphuis, welke beschermd en afgedekt wordt door een zwart TPE (Thermo-Plastic-Elastomeer) afdekkapje

Rubberen zadelpenhouder

Een verstelbare rubberen zadelpenhouder met snelsluiting, in combinatie met een rubberen anti slijp ondersteuning, zorgen voor het op een eenvoudige en snelle wijze aanbrengen, verwijderen en positioneren van de lamp

Schakelaar

Eenvoudig bedienbare AAN/KNIPPEREND/UIT drukschakelaar, gemaakt van TPE (Thermo-Plastic-Elastomeer), aan de bovenkant van de achterlamp

Functies

Constant brandend en knipperend

Batterijen

1 x oplaadbare Li-ion batterij (3.7V Li-ion 300mAh), oplaadbaar via een micro USB oplaadkabel (meegeleverd)

Oplaadtijd

2,5 uur (groen lampje in de drukschakelaar op de bovenzijde van het lamphuis gaat aan wanneer er opgeladen wordt en uit wanneer de batterij volledig opgeladen is)

Brandduur

6 uur

Batterij-indicator

De batterij-indicator in de drukschakelaar de bovenzijde van het lamphuis schakelt aan (rood licht) ongeveer een ½ uur voordat de batterij leeg is

Afmetingen

22 x 37 x 55 mm (hoogte x breedte x lengte, zonder bracket)

Gewicht

23 gr

Normering

Voldoet aan de CE normering

MONTAGE

Montage & onderhoud

- Voor uw veiligheid adviseren wij u voor elke fietstocht uw verlichting op de juiste werking te controleren, waarbij de lichtopbrengst van uw batterij achterlamp een extra aandachtspunt moet zijn. Laad de batterij op als de batterij-indicator gaat branden en voorkom hiermee dat de lichtopbrengst tijdens uw fietstocht te laag wordt.
- Vergeet u niet uw batterijverlichting na uw fietstocht uit te schakelen.

MOGELIJKHEDEN

Een soortgelijke lamp is verkrijgbaar als koplamp uitvoering. Check [UN-150](#) voor meer informatie.