



LI-ION BATERIOVÉ LED ZADNÍ SVĚTLO UN-101

POPIS PRODUKTU

Popis produktu a použití

Dobíjecí Li-ion bateriové LED zadní světlo, „mini design“, speciálně navržené, aby jej bylo možné uchytit na všechny typy kol.

VLASTNOSTI

- 1 x super silná červená LED
- Moderní a inovativní design
- ON-FLASH-OFF tlačítko
- Viditelné z úhlu 180 stupňů, což zvyšuje bezpečnost
- Nastavitelná pryžová úchytka na sedlovku
- Bílý kryt se šedivým tlačítkem
- USB adaptér v zadní části světla (bez potřeby dobíjecího kabelu)
- Dobíjecí Li-ion baterie
- Ukazatel nízkého stavu baterie

TECHNICKÉ INFORMACE

Kryt

- Vlastní kryt je vyroben z nárazu vzdorného ABS
- Čočka vyrobena z průhledného červeného PMMA
- Integrovaný USB adaptér (bez potřeby dobíjecího kabelu), který je chráněn černým TPE (Termo-Plastik-Elastomer) krytem
- Voděodolný

Pryžový držák/úchytka

Nastavitelný pryžový držák k uchycení na sedlovku pro jednoduché uchycení a sundání světla

Vertikálně nastavitelný držák

Speciálně navržené spojení mezi držákem a krytem světla umožňuje vertikálně nastavit světlo v jakémkoli úhlu

Tlačítko vypínače

Lehce ovladatelné tlačítko vypínače ON-FLASH-OFF na boční straně světla je vyrobené z TPE (Termo-Plastik-Elastomer)

Režimy svícení

Stálý a blikáčka

Baterie

1 x dobíjecí Li-ion baterie (3.7V Li-ion 80mAh) dobíjená přímo USB adaptérem v zadní části světla

Dobíjecí čas

1 hodina (zelené světlo svítí během dobíjení a zhasne, když je baterie plně nabitá)

Doba svícení

2.5 hodiny

Indikátor nízkého stavu baterie

Indikátor nízkého stavu baterie je umístěn na vrchu světla, začne svítit červeně asi ½ hodiny před vybitím baterie

Rozměry

15 x 20 x 64 mm (výška x šířka x délka krytu světla bez úchytky/držáku včetně TPE víčka, které chrání USB konektor)

Hmotnost

17 g

Normy

V souladu se standardy CE

INSTALACE

Instalace & Údržba

- Zkontrolujte technický stav světla před každou jízdou
- Nezapomeňte světlo po použití vypnout
- Pro svou vlastní bezpečnost zkontrolujte intenzitu světla před každou jízdou a světlo dobijte, pokud svítí indikátor nízkého stavu baterie

ALTERNATIVY

- Tento typ světla je k dispozici také jako přední světlo. Pro více informací přejděte na [UN-100](#).
- Toto světlo UN-101 je také dostupné v páru se zadním světlem UN-100. Pro více informací přejděte na [UN-102](#).