

# Ledeos

Vývoj a výroba v rodinné firmě s tradicí

## MINI SPOT

**Solární mininabíječka pro jedno elektrokolo.  
Chytré řešení nejen k cyklostezkám, ale také  
na hřiště, odpočívadla a cyklostezky.**

### ZÁKLADNÍ PRVKY

- solární panel 240 Wp
- kapacita baterie 0,6 kWh
- zásuvka na 230 V / 300 W špičkových 600W
- 2x USB zásuvka na dobíjení telefonů 5V
- 2x držák telefonu
- stojan na kolo
- sloup

### VOLITELNÉ PRVKY

- Kamera
- Kompresor
- Svítidlo OV  
Možnost výběru teploty světla.
- Svítidlo EV 1230S nebo OV 1230S  
Možnost výběru teploty světla.
- Wi-Fi

- pozinkovaný sloup
- solární panel 240W
- solární nabíjecí stanice
- minimálně 6 hodin nabíjení
- nezávislý na rozvodné síti
- možnost zakomponovat do smart city
- uživatelská aplikace
- nastavení parametru (bluetooth panel)
- senzor pohybu
- intenzita osvětlení
- provoz svítidel je plně automatizovaný.
- zapnutí a vypnutí svítidla je řízeno PIR čidlem nebo GPS modulem

Strojírenský zkušební ústav Brno  
Elektrotechnický zkušební ústav Praha  
ITC Uherské Hradiště



Naše výrobky jsou schválené a certifikované  
v akreditovaných zkušebnách v ČR.



+420 571 610 315  
+420 774 112 917

info@ledeos.cz  
www.ledeos.cz

