

# Technický list



**NORMFEST®**

Normfest, s.r.o.  
Pekařská 603/12  
155 00, Praha 5  
tel.: +420 257 013 280  
fax.: +420 257 013 281  
mail: info@normfest.cz  
www.normfest.cz  
www.normfest-shop.cz

## Dílnská lampa PL120 Včetně nabíjecího kabelu USB 7982-70-20



robustní plastové pouzdro odolné proti stříkající vodě s pogumovaným povrchem rukojeti  
malé přídavné světlo na hlavě lampy  
Intenzita světla: 120 lumenů  
Doba hoření: hlavní světlo 3,5 hodiny  
Doba hoření: další světlo 5 hodin  
Upevnění: přídržná spona a magnet  
Baterie: trvale nainstalovaná Li-Ion baterie (3,7 V / 750 mAh)  
Možnost nabíjení: přes micro USB zásuvku, volitelně přes AC / DC napájecí zdroj (110V-240V) nebo adaptér do auta (12-24V)  
Rozsah dodávky: USB nabíjecí kabel 150 cm, návod k použití  
Celková délka: 17 cm  
Délka LED žárovek: 3 cm  
odolný proti stříkající vodě



## Pokyny k použití

### INSTALACE

Vypínač PL 120 je umístěn na přední straně krytu:

Stiskněte jednou: Je rozsvíceno přídavné světlo na hlavě lampy.

Stiskněte dvakrát: Přídavné světlo se vypne a hlavní světlo se zapne ve 100% režimu.

Stiskněte třikrát: Obě světla zhasnou.

### NABÍJECÍ PROCES

Před prvním použitím PL 120 jej úplně načtete. Pokud skladujete delší dobu, PL 120 předem také nabijte.

K dispozici jsou následující možnosti nabíjení:

- Přes USB napájecí zdroj v zásuvce
- Přes USB adaptér do auta v zapalovači cigaret
- Přes kabel USB k zařízením třetích stran s výstupem USB (např. PC, notebook)

Chcete-li PL 120 nabít, sejměte krytku ze zásuvky micro-USB na zadní straně světla. Připojte USB napájecí zdroj / USB auto adaptér k PL 120 pomocí přiloženého USB / nabíjecí kabel s konektorem microUSB, takže mikro-USB konektor nabíjecího kabelu se zapojí do zásuvky micro-USB na světlo a USB konektorem nabíjecího kabelu je zapojen do zásuvky napájecího zdroje USB / USB adaptéru do auta. Poté zapojte napájecí zdroj USB / adaptér do auta USB do zásuvky / zapalovače cigaret. Pro nabíjení na zařízeních třetích stran je USB konektor nabíjecího kabelu zapojen do USB zásuvky zařízení jiného výrobce po připojení nabíjecího kabelu k PL 120, jak je popsáno výše.

### DISPLEJ ÚROVNĚ NABÍJENÍ / ZOBRAZENÍ ZOBRAZENÍ KAPACITY

PL 120 má profesionální LED stavový displej na zadní straně světla (nad nabíjecí zásuvkou). To lze použít ke čtení aktuálního stavu nabití nebo zbývající kapacity nainstalované baterie.

Zobrazení stavu nabití baterie během procesu nabíjení:

- LED diody svítí zeleně: baterie je plně nabitá
- LED diody svítí červeně: baterie se nabíjí

PL 120 je chráněn proti přebíjení. Proto může zůstat připojený k elektrické síti, i když je baterie plně nabitá.

## **technická data**

Integrované světelné zdroje

Hlavní světlo: 7x 0,65W SMD-LED

Dodatečné světlo: 1,5 W LED

Osvětlení: 200 luxů / 0,5 m vzdálenost

Světelný tok: 120 lumenů

Doba hoření: přibližně 3,5 hodiny (hlavní světlo) přibližně 5 hodin (další světlo)