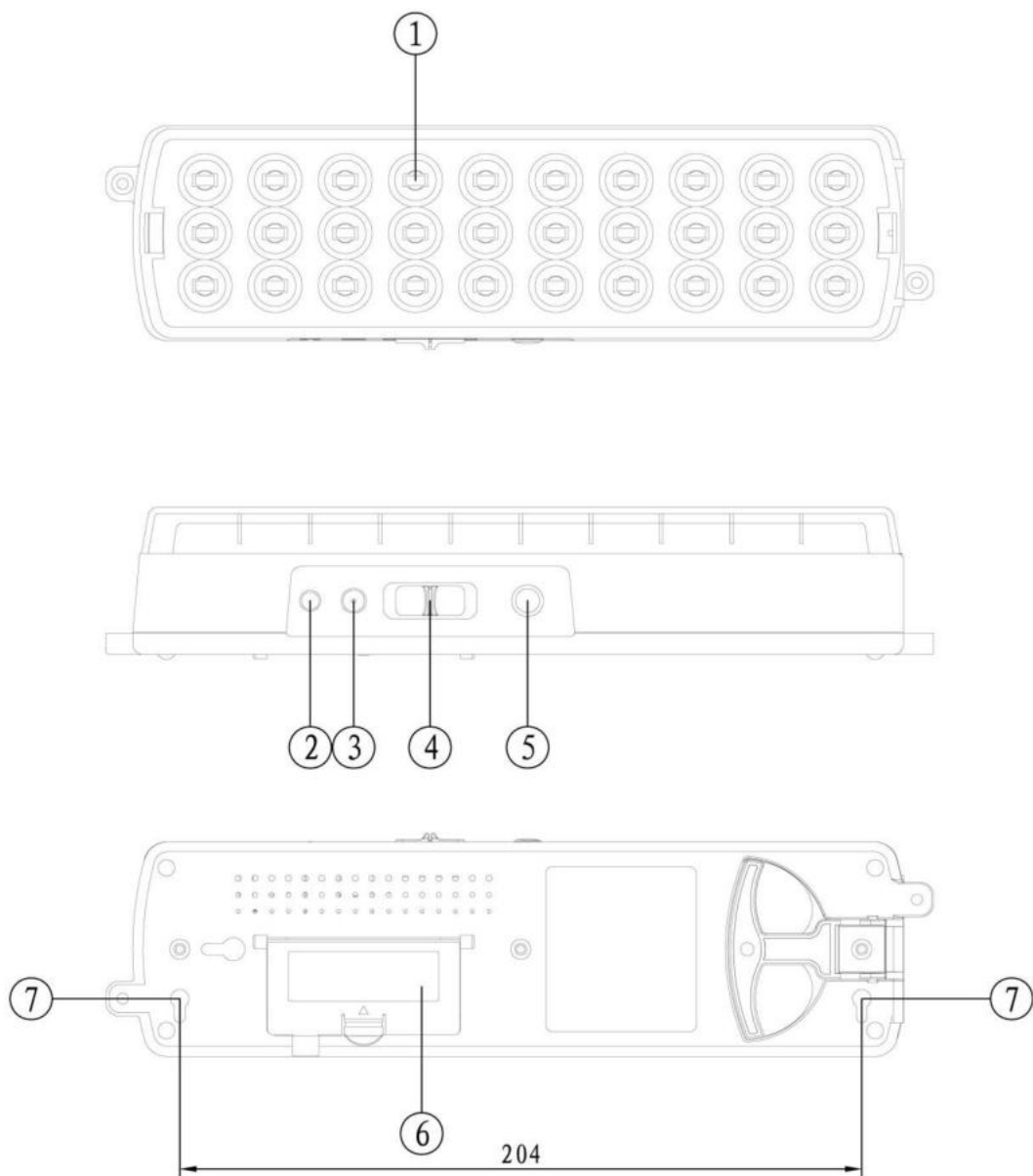


Návod k použití přenosného dobíjecího LED svítidla- model TL5205-30LED
SMD



Popis :

1. LED zdroj	
2. kontrolka dobíjení	nabíjecí napětí :AC 230V
3. zdířka na 12VDC	DC 12V
4. přepínač	
5. testovací tlačítko	vybíjecí proud :
6. kryt přívodního kabelu	350mA/plné vybití
7. montážní otvory	180mA/poloviční vybití
	nabíjecí proud: 100mA/AC 230V
	100mA/DC 12V

Návod k použití:

-přečtěte si pozorně návod před použitím svítidla

-svítidlo je určeno k nouzovému osvětlení v případě výpadku el. proudu nebo ke krátkodobému svícení v místnostech bez přívodu el. proudu. Nesvítí, pokud je zapojeno do funkční el. sítě

-před prvním použitím baterii dobijte do plné kapacity

-svítidlo je určeno k provozu pouze v suchém prostředí (IP20)

-doba svícení může být kratší než deklarovaná, je-li svítidlo používáno při extrémních teplotách (méně než 0°C nebo více než 40°C)

Dobíjení:

Zasuňte přívodní kabel (pozice 6) do zásuvky. Stav nabití baterie je indikován diodou na ovládacím panelu. Baterie se dobíjí střídavým proudem 230V (přívodní kabel) nebo stejnosměrným proudem 12V (hlavní panel-pozice 3).Baterie je plně nabitá za cca 14-20 hodin.V průběhu dobíjení lze pro ověření funkčnosti svítidla použít testovací tlačítko (pozice 5). V případě, že je baterie plně nabitá, kontrolka (pozice 2) zhasne. Svítidlo obsahuje obvod na ochranu proti přebíjení – zvyšuje životnost baterie.

Údržba:

K čištění používejte jemný hadřík s neagresivním čistícím prostředkem.Nikdy nepoužívejte těžké chemikálie-mohlo by dojít k poškození svítidla.

Upozornění:

Svítidlo nerozebírejte a sami neopravujte. Případnou výměnu dobíjecí baterie smí provádět pouze odborná firma.