

Kapesní LED svítlna LED 2000



Obj. č.: 37 68 98



Vážený zákazníku,
děkujeme Vám za Vaši důvěru a za nákup kapesní LED svítilny AccuLux.

Tento návod k obsluze je součástí výrobku. Obsahuje důležité pokyny k uvedení výrobku do provozu a k jeho obsluze. Jestliže výrobek předáte jiným osobám, dbejte na to, abyste jim odevzdali i tento návod.

Ponechejte si tento návod, abyste si jej mohli znovu kdykoliv přečíst!

Účel použití

Tento výrobek slouží jako mobilní zdroj světla s vestavěným akumulátorem, který se dobíjí prostřednictvím vidlice určené pro zásuvku 230 V/50 Hz.

Vlastnosti

Tato LED svítlna nabízí v porovnání se svítilnami s konvenční žárovkou následující výhody:

- Více než dvojnásobný světelný výkon
- Více než dvojnásobná provozní doba na jedno nabití
- Ostrý a čistý světelný kužel
- Extrémně dlouhá životnost LED zdroje světla
- Robustní konstrukce
- Bez efektu úplného vybití akumulátoru

Uvedení do provozu

- Nejprve je třeba svítilnu nabít. Plného nabití dosáhne svítilna zhruba po 16 hodinách zapojená v elektrické zásuvce typicky 230 V/50 Hz.
- Sejměte krytku na zadní straně výrobku a zasuňte vidlici vypnuté svítilny do elektrické zásuvky.

Bezpečnostní předpisy, údržba a čištění

Z bezpečnostních důvodů a z důvodů registrace (CE) neprovádějte žádné zásahy do LED svítilny. Případné opravy svěřte odbornému servisu. Nevystavujte tento výrobek přílišné vlhkosti, nenamáčejte jej do vody, nevystavujte jej vibracím, otřesům a přímému slunečnímu záření. Tento výrobek a jeho příslušenství nejsou žádné dětské hračky a nepatří do rukou malých dětí! Nenechávejte volně ležet obalový materiál. Fólie z umělých hmot představují nebezpečí pro děti, neboť by je mohly spolknout.



Pokud si nebudete vědět rady, jak tento výrobek používat a v návodu nenajdete potřebné informace, spojte se s naší technickou poradnou nebo požádejte o radu kvalifikovaného odborníka.

K čištění pouzdra používejte pouze měkký, mírně vodou navlhlý hadřík. Nepoužívejte žádné prostředky na drhnutí nebo chemická rozpouštědla (ředidla barev a laků), neboť by tyto prostředky mohly poškodit povrch a součásti výrobku.

Recyklace



Elektronické a elektrické produkty nesmějí být vyhazovány do domovních odpadů. Likviduje odpad na konci doby životnosti výrobku přiměřeně podle platných zákonných ustanovení.

Šetřete životní prostředí! Přispějte k jeho ochraně!

Technické údaje

Doba provozu na jedno nabití:	cca 210 minut
Doba nabíjení:	16 h / 230 V
Světelný zdroj:	Bílá LED
Akumulátor:	NiMH 4,8 V / 150 mAh
Požadované napětí:	110 / 230 V

Příklad tohoto návodu zajistila společnost Conrad Electronic Česká republika, s. r. o.

Všechna práva vyhrazena. Jakékoliv druhy kopií tohoto návodu, jako např. fotokopie, jsou předmětem souhlasu společnosti Conrad Electronic Česká republika, s. r. o. Návod k použití odpovídá technickému stavu při tisku! **Změny vyhrazeny!**

© Copyright Conrad Electronic Česká republika, s. r. o.

KOV/09/2019