



LIGHT NEWS

LED SOLAR a DULED.

Absolutně minimální spotřeba energie – obrovská výhoda LED



OSRAM DULED®

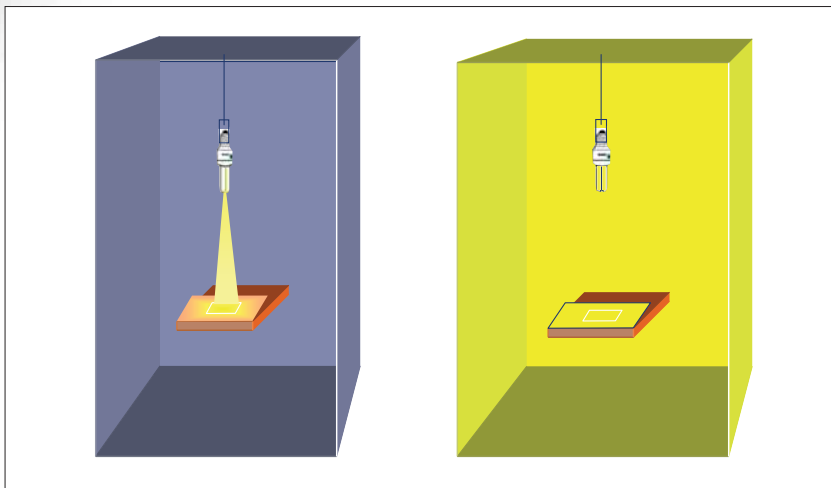
V současné době nejúspornější náhrada běžné žárovky - kompaktní úsporná zářivka v kombinaci s LED. Velmi snadnou výměnou obyčejné žárovky za DULED ušetříte 80% elektrické energie, jestliže svítí OSRAM DULUX. Je možné přepnout ještě na LED se spotřebou pouhých 0,3 W! Získáte bezpečné orientační osvětlení s minimální spotřebou energie.



Campingové světlo LED SOLAR I

Vaše svítidla a zdroj energie na cesty

- využívá **extrémně jasnou LED OSRAM GOLDEN DRAGON®**
- díky LED má **dlouhou životnost** a umožňuje stmívání
- možnost **nabít mobilních telefonů** v odlehlých oblastech bez pevného připojení na síť
- **nezávislost** na připojení na síť díky solárnímu panelu a nabíjecí baterie, řízená spolehlivou elektronikou



Proč používat OSRAM DULED® ?

Je vhodná pro použití ve víceúčelových místnostech, jako orientační osvětlení (večer kompaktní žárovky, v noci LED) a v místech se zvýšenými nároky na úsporu energie.

V režimu DULUX slouží k osvětlení a v režimu LED vydává tlumené akcentované světlo.

Je možná přímá záměna za běžnou žárovku (patice E27).

Životnost 6 000 hodin.

Oblasti využití svítilny LED SOLAR I

Tato solární campingová svítilna je praktický přístroj 2 v 1. Díky své kompaktní velikosti a malé hmotnosti je ideálním průvodcem na cesty s použitím uvnitř i venku.

Používá se jako zdroj světla a energie: v odlehlých oblastech bez přístupu k elektrické síti - na horských chatách nebo na ostrovech, ve volné přírodě (turistika, trekking). LED SOLAR je možno nabíjet buď přes solární panel, nebo ze sítě 230 V. Je osazen OSRAM GOLDEN DRAGON LED s možností přepínání mezi 2 stupni jasu. Solární panel může být využit pro nabíjení mobilních telefonů (adaptéry pro mobily NOKIA, SONY ERICSON a Motorola jsou přiloženy).



Technické údaje

Výkon LED (W)	1
Výkon panelu (W _p)	0,95
Výstupní výkon k nabíjení externích zařízení (W)	1,2
Napájení nabíjecích baterií	4 x 1,2 V AA NiMH1700 mAh
Napětí síťového adaptéru (V)	230
Frekvence síťového adaptéru (Hz)	50
Délka panelu (mm)	120
Šířka panelu (mm)	90
Výška svítilny (mm)	159
Průměr svítilny (mm)	50
Hmotnost (g)	497
Ochranná třída	3
Světlo	GOLDEN DRAGON® LED
Kontrolní značka	CE
Stmívatelný	ano (2 stupně jasu 100% a 25%)



OSRAM DULED®

Popis výrobku	EAN	balení
DULED 8 W/827 krabička	4008321202314	10x1
DULED 12W/827 krabička	4008321222350	10x1



LED Solar I

Popis výrobku	Označení výrobku	barva	EAN	balení
LED Solar I	46610-01	stříbrná/modrá	4008321926517	6x1