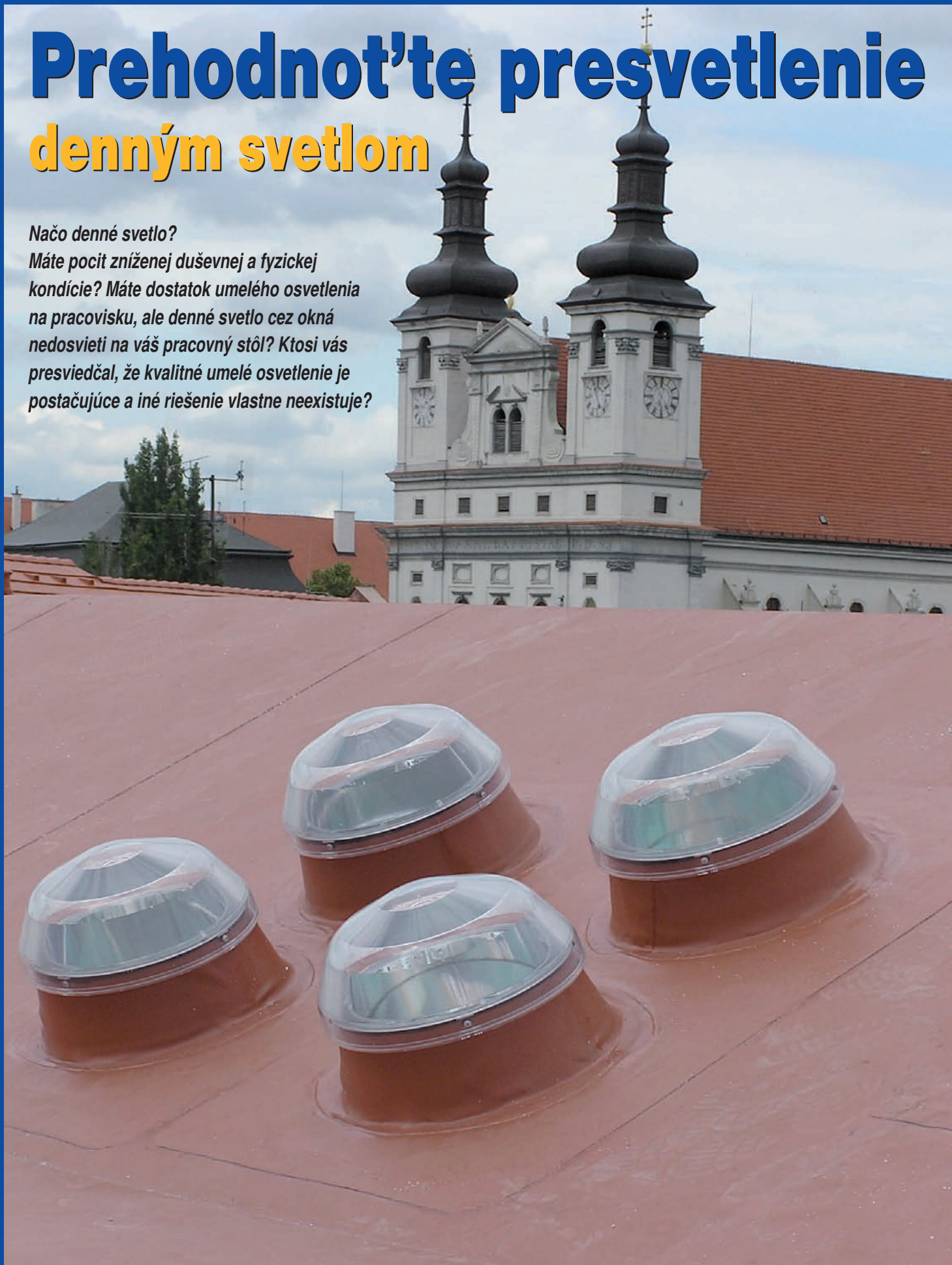


# Prehodnot'te presvetlenie denným svetlom

*Načo denné svetlo?*

*Máte pocit zníženej duševnej a fyzickej kondície? Máte dostatok umelého osvetlenia na pracovisku, ale denné svetlo cez okná nedosvieti na váš pracovný stôl? Ktosi vás presviedčal, že kvalitné umelé osvetlenie je postačujúce a iné riešenie vlastne neexistuje?*



**S**kúste sa zamyslieť koľko hodín strávite počas dňa na skutočnom dennom svetle. Je to menej ako polovica pracovnej doby a doma to nie je o nič lepšie? Pokiaľ nie, vypýtajte si denné svetlo na pracovisku a domov si vytvorte v súlade so zdravým životným štýlom.

Využite inovatívne osvetľovacie technológie, ktoré vám pomôžu žiť zdravo a nechajú vyniknúť váš interiér.

**Akú technológiu ponúkajú originálne svetlovody?**

Srdcom a dušou každého produktu Solatube sú inovatívne technológie, ktoré narúšajú konvenčné myslenie. Technológia použitá v hornej kopule takmer zdvojnásobuje účinný povrch pre zachytávanie denného svetla (EDCS) v porovnaní s bežnými kopulami používanými v trubicových svetlíkoch. Naše patentom chránené reflexné svetlovodné trubice využívajú revolučný viacvrstvový povrch z polymérov, ktorý odráža viac svetla, než fyzici považovali za možné. V skutočnosti ide o najreflexnejší materiál na svete, ktorý však nevyužíva kovy poškozujúce životné prostredie. Optické šošovky dávajú projektantom možnosť využívať denné svetlo tak, ako nikdy predtým. To je systém denného osvetlenia Solatube.

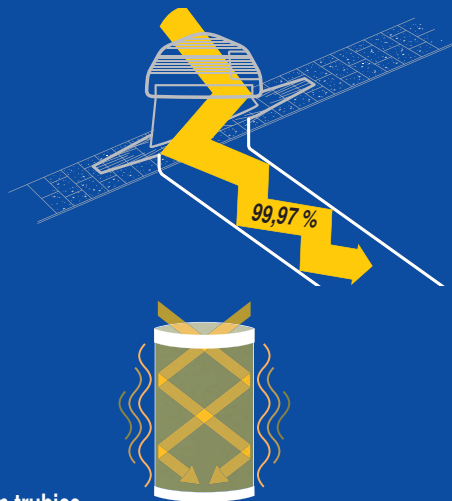
**1. Raybender 3000® Technológia**

- Patentovaná vypuklá kopula – šošovka na zachytávanie denného svetla s 2-násobne účinným povrchom ako číra kopula.
- Dokáže usmerniť slnečné svetlo dopadajúce pod malým uhlom.
- Zabraňuje nadmernému prísunu energie pri prudkom slnečnom svetle (v lete na obed).
- Stále osvetlenie počas celého dňa.
- Odolnosť voči UV žiareniu a nárazu.
- Antistatická vlastnosť kopuly.



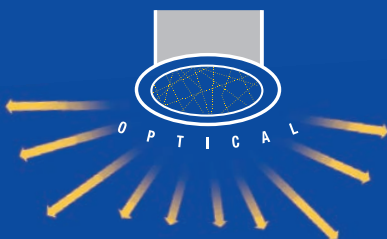
**2. Svetlovodné trubice Spectralight® Infinity**

- Trubice s najreflektívnejším materiálom na svete – spektrálna odrazivosť nad 99,97 %.
- Patentovaný povrch z polymérov.
- Možnosť vysoko účinného prenosu svetla na vzdialenosť 15 m a viac.
- Najvernejšie zobrazenie farieb.
- Flexibilitnosť 0 – 90 °.
- „Cool tube“ efekt – patentovaný proces, ktorý zabezpečí absorpciu tepla a jeho odvod do exteriéru. Tento proces je zabezpečený vysoko emisívnym povrchom trubice.

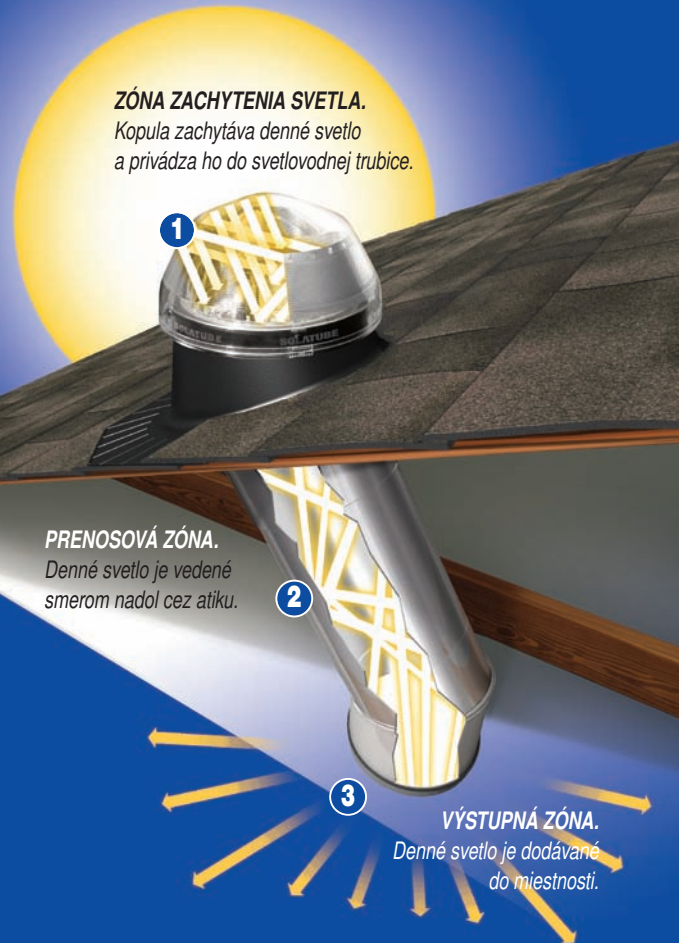


**3. Systém dvojitého difuzéra**

- Zabraňuje prenosu UV.
- Vynikajúci rozptyl.



V spolupráci s firmou Sola System Slovakia, s. r. o. Ing. Vladimír Adamec



Najlepšia svetelná účinnosť svetlovodu  
**GARANTUJEME**  
Pre všetky dni a všetky dĺžky svetlovodu

**Nie úvery, ale dotácie od SOLATUBE**

Spoločnosť Solatube International (cez Sola System Slovakia) stanovuje počas letného obdobia pre domácnosti v SR podporný dotačný balíček na nákup výrobkov SOLATUBE, a tým priame znížovanie energetických nákladov.

**Vy znižujete energetické náklady, my znižujeme ceny**

Platnosť akcie: od 1. 7. 2009 do 30. 8. 2009 alebo do vyčerpania dotačnej čiastky 60 600 €.

Názov akcie	Popis akcie	Typ výrobku Solatube	Dotácia na tovar	Energetické náklady na funkciu výrobku
1 – Dôverujem originálu	Nákup prvej kompletnej zostavy svetlovodu SOLATUBE	Svetlovod typu 160DS, 290DS, 330DS, 750DS	33 % z predajnej ceny	0,00 €
2 – Jeden pre dom nestačí	Nákup druhej a ďalšej kompletnej zostavy svetlovodu SOLATUBE	Svetlovod typu 160DS, 290DS, 330DS, 750DS	43 % z predajnej ceny	0,00 €
3 – Bez klímy o 10% menej tepla	Nákup odvetracieho zariadenia SOLARSTAR pre zníženie teploty a vlhka pod strechou	SOLARSTAR	53 % z predajnej ceny	0,00 €



Sola System Slovakia, s. r. o. | infolinka: 0903 200 555 | www.solatube.sk