



Svenskarnas julljus motsvarar el för 6 000 villor under ett år

Ljusen i alla Sveriges julgranar och adventsstakar motsvarar årsförbrukningen för drygt 6 000 villor, men det går att komma ner till en bråkdel av kostnaden. Med lågenergilampor i julgranen och i adventsljusstaken blir både elräkningen och miljöpåverkan mildare.

Elnotan för en julgran och en adventsljuststake slutar på 50 kronor om ljusen brinner från första advent till tjugondag knut. Med de moderna LED-lamporna hamnar kostnaden på några kronor för samma period. I Sverige tänds vi upp 3 miljoner granar varje jul, till varje hushåll tillkommer minst en elljusstake. Det är minst 150 miljoner kronor som försvinner...

”Under den mörka årstiden, i synnerhet under julen, kan det vara skönt att sprida ljus utan att plånboken eller miljösamvetet tar skada. Visserligen är LED-lamporna något dyrare men det är en investering som snabbt kompenseras av lägre driftkostnader”, säger Måns von Rohr

De LED-ljus och andra lågenergiljus som kommit fram de senaste åren har sjunkit i pris och ökat i kvalitet.

”Med modern ljusteknik går det att skapa energisnåla och snygga lösningar. Vi rekommenderar våra kunder att stegvis skifta till de moderna ljusen och nu till jul kan det vara lämpligt att byta ut sin gamla elslinga mot LED-lampor och skruva i de nya universal LED-lamporna i elljusstakarna”, säger Måns von Rohr

Fotnot: Räkneexemplet baseras på ett hem med en julgran med 16 lampor på 3 watt och en ljusstake med 7 lampor på 3 watt som brinner en månad.

Mer information hittar du på:

www.lysman.com

Klas

mail: klas@lysman.com

Tel 0708-296700

Måns von Rohr

Mail: mans@lysman.com