

Presseartikel:

Det er slet ikke så uoverskueligt

EU har af energi- og miljøhensyn vedtaget en lang række udfasninger af vores mest energiforbrugende pærer. Heriblandt den matte glødepære, som er den mest brugte pære i de danske lamper. Men en af verdens største aktører på markedet for lyspærer, Osram, spår at vi ender med at blive glade for byttet.

Ja, for et bytte er det. Ingen hjem behøver at stå hen i mørke i de kommende år.

- Udfasningen sker gradvis over de kommende år, fortæller markedschef i Osram, Michael Pamer.

- Siden den 1. september har det været slut med at levere den matte glødepære til forretningerne, mens den klare glødepære, som vi ikke har brugt så meget her i landet stadig er på markedet, og kan anvendes i stedet med samme lyskvalitet.

Ingen panik

- Men der er ingen grund til panik, for der er masser af rigtig gode alternativer. Nogle endda så gode, at mange hurtigt vil stille sig selv spørgsmålet, hvorfor de ikke skiftede til alternativerne noget før, mener Michael Pamer.

Osram har gennem et omfattende udviklingsarbejde konstant nye lyskildeprodukter på markedet.

- Når nu vi alligevel bliver nødt til at vælge nye lyskilder til vores lamper, vil jeg ikke anbefale at forfalde til den letteste midlertidige løsning, som er at erstatte de matte glødepærer i hjemmets lamper med klare glødepærer. Der er allerede nu så mange fortrinlige energisparende pærer på markedet, at det vil være at snyde sig selv – og pengepungen – ikke med det samme at finde det alternativ, der passer bedst til den enkelte lampe.

Mange nye fordele

- Hvis den enkelte forbruger kan komme ud over det sædvanlige valg, har han rent faktisk i dag mulighed for at udstyre hjemmets lyskilder med fantastisk lys, som ikke tidligere var muligt, påpeger Michael Pamer.

- Der er specielt to slags pærer, der lige nu kan være interessante at erstatte glødepærene med, mener markedschefen for Osram i Danmark.

- Duluxstar og Dulux Value, som er de kendte sparepærer fra Osram med op til 80% energibesparelse. Herudover kan du også vælge halogenpærene, som for eksempel Osrams Halogen Eco. Den giver op til 30% energibesparelse, kan bruges i alle hjemmets lamper, og så giver den et fantastisk lys.

Osram har et bredtfaavnende sortiment af energisparepærer, der nok er værd at studere. De fås i dag i flere lysformater. De første energisparepærer på markedet havde et koldt skærende lys, men nu leverer de fleste moderne energisparepærer et blødt behageligt lys, der kan minde om den glødepære, vi nu må sige farvel til.

- Med halogenpærer spares op til 30 procent energi, mens energisparepærer klare en besparelse på helt op til 80 procent, fortæller Michael Pamer.

- Mange kalder det et farvel til glødepæren. Hos Osram er vi dog ikke kede af det, for vi siger i stedet velkommen til nye fantastiske muligheder, der samtidig gavner miljøet og er med til at nedbringe det danske CO₂ forbrug!

Det bedste forslag

- Jeg vil anbefale forbrugerne, at tage ned i deres lokale byggemarked og se Osrams sortiment, og blive forbavset over de mange nye muligheder. Det er slet ikke så uoverskueligt, og jeg er helt sikker på, at det bliver en god oplevelse, ikke mindst når de nye pærer er skruet i lamperne derhjemme, slutter markedschef Michael Pamer.



De kommende år forsvinder de mest energiforbrugende pærer fra markedet, men Osram mener, at det kan være en stor fordel. Ikke bare for vores miljø og pengepung, men også for belysningen i hjemmene. Der er så mange nye muligheder, der venter at blive afprøvet.