

Laipsniškas kaitrinių lempų išėmimas

ES direktyva suteikia Europos vartotojams aiškius patarimus įsigyjant naujas lempas / Laipsniškas lempų išėmimas suteikia vartotojams ir gamintojams maksimalų saugumą / Apšvietimo pramonė tinkamai pasiruošė technologijų pasikeitimams

Europos komisija priėmė sprendimą palaipsniui, skirtingais etapais iki 2016 metų uždrausti prekybą neekonomiškais, daug ir neefektyviai energiją naudojančiomis kaitinamosiomis lempomis, kurios šiuo metu naudojamos buityje. Naujoji direktyva naudinga ne tik aplinkai, bet ir vartotojui: energiją taupantys produktai taupo pinigus, elektros energiją ir CO₂. Iš tikrųjų, jau net ir šiandien jūs turite plačią OSRAM energiją taupančių produktų pasirinkimo įvairovę. Šios lempos yra daug brangesnės nei klasikinės kaitinamosios lempos, tačiau, nepaisant to norime jus patikinti – pradinė investicija į energiją taupančius produktus atsiperka jau po pirmųjų metų, toliau mažindama jūsų išlaidas elektros energijai.

GAMINIAI IR JŲ IŠĖMIMO IŠ PREKYBOS TERMINAI:

Etapas	Data	Lempų tipai, kurie nebebus platinami
1	2009/09/01	Matinės lempos (išskyrus A energijos klasės) ir skaidrios kaitrinės lempos 80W ir didesnio galingumo
2	2010/09/01	65W ir didesnio galingumo skaidrios kaitrinės lempos
3	2011/09/01	skaidrios kaitrinės lempos kurių galia viršija 45W
4	2012/09/01	skaidrios kaitrinės lempos kurių galia viršija 7W
5	2013/09/01	Kokybės parametrų reikalavimų didinimas
6	2016/09/01	C energijos klasės lempos

Akcentinės šviesos reflektorinių lempų naudojimą Europos Komisija apibudins kitoje direktyvoje, kuri bus priimta 2009 metų pabaigoje ir pradės galioti nuo 2010 metų rugsėjo mėnesio.

PREKIŲ PAVADINIMŲ IR ĮPAKAVIMO PAKEITIMAI:

Pagal naują EK direktyvą terminas "Energiją taupantis" gali būti taikomas tik A energijos klasės gaminiams. Ateityje, naudojantis piktogramomis, ant energiją taupančių produktų pakuočių bus pateikiama svarbiausia informacija: lempos galingumas vatais, energijos lygmuo, šviesos spalva ir tt. Naujoje direktyvoje taip pat bus nustatomi nauji minimalūs kokybės reikalavimai lempoms, kurie bus naudingi vartotojams.

EUROPOS SĄJUNGOS DIREKTYVOS PASEKMĖS VARTOTOJAMS:

Naujoji ES direktyva neuždraudžia kaitinamųjų lempų naudojimo namų ūkyje. Ji reguliuoja tik pardavimus mažmeninės prekybos rinkoje. Bet kas, vis dar naudojantis kaitinamąsias lempas namie, neprivalės jų pakeisti nuo rugsėjo 1 d. 2009 m. - net jei tai ir būtų nenaudinga. Investicija į energiją taupančius produktus pradžioje visada didesnė, tačiau daugeliu atvejų ji jau atsiperka maždaug po metų, dėl žymiai mažesnių energijos sąnaudų.

ŠIE PRODUKTAI KEIČIA TRADICINES KAITINAMASIAS LEMPAS

Visų pirma pasirinkimui jūs turite dvi grupes produktų, kurias galite naudoti, kaip tiesioginius pakaitalus kaitinamosioms lempoms: energiją taupančios halogeninės lempos ir kompaktinės fluorescencinės lempos. Su energiją taupančiomis halogeninėmis lempomis sutaupysite iki 30 procentų išlaidų elektros energijai, o su kompaktinėmis liuminescencinėmis lempomis net iki 80 proc. Kadangi energiją taupančios lempos skleidžia tiek pat šviesos, kaip jūsų buvusi kaitinamoji lempa, naudodamos ženkliai mažiau elektros energijos, reikia atkreipti dėmesį į lempų naują suvartojamos energijos kiekį.

Tradicinės kaitinamosios lempos suvartojama elektros energija vatais	Energiją taupančios halogeninės lempos suvartojama elektros energija vatais	Energiją taupančios kompaktinės liuminescencinės lempos suvartojama elektros energija vatais
25W	18W	5W
35W/40W	28W	7W
60W	42W	11W
75W	52W	15W
100W	70W	20W
150W	105W	30W

SVARBŪS PATARIMAI PERKANT LEMPAS

Būtina žinoti: energiją taupančios lempos būna skirtingų šviesos atspalvių. Halogeninės lempos skleidžia kaitinamajai lempai identišką šviesos spalvą. Energiją taupančios kompaktinės liuminescencinės lempos gali būti skirtingų atspalvių ir skirtis nuo kaitinamosios lempos skleidžiamos šviesos, dėl to įsigyjant lempas tiesioginiam keitimui – būtina atkreipti dėmesį į šviesos spalvos žymėjimą ant pakuotės: "Šviesos spalva: šilta balta".

Ar norėtumėte sužinoti kiek galima būtų sutaupyti naudojant energiją taupančius produktus jūsų namuose? Maloniai kviečiame apsilankyti OSRAM Šviesos namuose" mūsų internetiniame puslapyje:

<http://www.osram.com/light-a-home>

APIE OSRAM

OSRAM yra pramoninio koncerno SIEMENS dalis ir vienas iš dviejų didžiausių apšvietimo produktų gamintojų pasaulyje. OSRAM grupės pasaulinė apyvarta paskutiniaisiais finansiniais metais – 4,6 mlrd. EUR, iš kurių 88 procentai – apyvarta už Vokietijos ribų. OSRAM yra aukštų technologijų šalininkai apšvietimo pramonėje. Daugiau nei 60 procentų pardavimų sudaro efektyvūs energiją taupantys produktai. Kompanijoje dirba daugiau kaip 43,500 darbuotojų, vartotojai aptarnaujami 150 šalyse ir produkcija gaminama 46 gamyklose 17 šalių.

Direktorius
Ismo Korhonen
info@osram.lt
tel. (09) 74 223 300

www.osram.lt

SEE THE WORLD IN A NEW LIGHT

