

KOMISSION ASETUS (EY) N:o 859/2009,**annettu 18 päivänä syyskuuta 2009,****asetuksen (EY) N:o 244/2009 muuttamisesta ympärisäteilevien kotitalouslamppujen ultraviolettisäteilyä koskevien ekologisten suunnitteluvaatimusten osalta****(ETA:n kannalta merkityksellinen teksti)**

EUROOPAN YHTEISÖJEN KOMISSIO, joka

ottaa huomioon Euroopan yhteisön perustamissopimuksen,

ottaa huomioon energiaa käyttävien tuotteiden ekologiselle suunnittelulle asetettavien vaatimusten puitteista sekä neuvoston direktiivin 92/42/EY ja Euroopan parlamentin ja neuvoston direktiivien 96/57/EY ja 2000/55/EY muuttamisesta 6 päivänä heinäkuuta 2005 annetun Euroopan parlamentin ja neuvoston direktiivin 2005/32/EY⁽¹⁾ ja erityisesti sen 15 artiklan 1 kohdan,

ottaa huomioon Euroopan parlamentin ja neuvoston direktiivin 2005/32/EY täytäntöönpanemisesta ympärisäteilevien kotitalouslamppujen ekologista suunnittelua koskevien vaatimusten osalta 18 päivänä maaliskuuta 2009 annetun komission asetuksen (EY) N:o 244/2009⁽²⁾,

on kuullut ekologisen suunnittelun kuulemisfoorumia,

sekä katsoo seuraavaa:

(1) Asetuksen (EY) N:o 244/2009 antamisen jälkeen esitetyn näytön mukaan asetuksen taulukossa 5 olevaa UVC-tyypin ultraviolettisäteilyn raja-arvoa ei voida noudattaa ulkovaipattomissa halogeenilampuissa (erityisesti verkkojännitteellä käytettävissä G9- ja R7s-kantaisissa halogeenilampuissa, mutta myös pienisjännitteisissä halogeenilampuissa). Tästä seuraisi, että kyseiset lamput olisi kiellettävä sisämarkkinoilla 1 päivästä syyskuuta 2009 lähtien.

(2) G9- ja R7s-kantaisten lamppujen käytöstäpoistoa harkitaan vasta pidemmällä aikavälillä, koska niitä käytetään laajalti eikä niille ole tällä hetkellä korvaavaa tuotetta, joka sopisi niille suunniteltuihin valaisimiin. Asetuksen (EY) N:o 244/2009 johdanto-osan 21 kappaleen mukaan toimenpiteeseen sisältyvissä vaatimuksissa sallitaan G9- ja R7s-kantaisten halogeenilamppujen pysyminen markkinoilla rajoitetun ajan. Asetuksessa ei mainita kyseisen ajan pituutta, mutta tarkoituksena ei kuitenkaan ollut kieltää näitä lamppuja 1 päivästä syyskuuta 2009 UVC-säteilyn perusteella, jos ne täyttävät asetuksen muut vaatimukset.

(3) Direktiivin 2005/32/EY 15 artiklan mukaan ekologista suunnittelua koskevat vaatimukset eivät saisi vaikuttaa tuotteen toiminnallisuuteen käyttäjän näkökulmasta, aiheuttaa kohtuuttomia kustannuksia eivätkä vaikuttaa merkittävään kielteisesti teollisuuden kilpailukykyyn, ja niissä olisi otettava huomioon asiaa koskeva yhteisön lainsäädäntö.

(4) On tärkeää varmistaa, että EU:n markkinoille saatetut lamput ovat turvallisia käytössä. Tietyllä jännitealueella toimivia sähkölaitteita koskevan jäsenvaltioiden lainsäädännön lähentämisestä 12 päivänä joulukuuta 2006 annetulla Euroopan parlamentin ja neuvoston direktiivillä 2006/95/EY⁽³⁾ (pienjännitedirektiivi) säännellään sellaisten sähkölaitteiden säteilyarvoja, jotka on suunniteltu toimimaan vaihtovirralla jännitealueella 50–1 000 V ja tasavirralla jännitealueella 75–1 500 V. UV-säteilyn raja-arvot vahvistetaan sovellettavissa yhdenmukaistetuissa standardeissa sekä verkkojännitteellä käytettäville että pienisjännitteisille (esimerkiksi 12 V ja 24 V) halogeenilampuille mutta ei pienloistelampuille. Yleisestä tuoteturvallisuudesta 3 päivänä joulukuuta 2001 annetussa Euroopan parlamentin ja neuvoston direktiivissä 2001/95/EY⁽⁴⁾ edellytetään yleisellä tasolla, että markkinoille saatetut tuotteet ovat turvallisia.

(5) On tarpeen varmistaa, että asetus (EY) N:o 244/2009 ja muu ympärisäteilevien kotitalouslamppujen ultraviolettisäteilyyn vaikuttava yhteisön lainsäädäntö ovat keskenään johdonmukaisia. Sen vuoksi asetusta (EY) N:o 244/2009 olisi muutettava.

(6) Tässä asetuksessa säädetty toimenpiteet ovat direktiivin 2005/32/EY 19 artiklan 1 kohdalla perustetun komitean lausunnon mukaiset,

ON ANTANUT TÄMÄN ASETUKSEN:

1 artikla**Asetuksen (EY) N:o 244/2009 muuttaminen**

Muutetaan asetuksen (EY) N:o 244/2009 liite II tämän asetuksen liitteen mukaisesti.

⁽¹⁾ EUVL L 191, 22.7.2005, s. 29.⁽²⁾ EUVL L 76, 24.3.2009, s. 3.⁽³⁾ EUVL L 374, 27.12.2006, s. 10.⁽⁴⁾ EYVL L 11, 15.1.2002, s. 4.

*2 artikla***Voimaantulo**

Tämä asetus tulee voimaan ensimmäisenä päivänä sen jälkeen, kun se on julkaistu *Euroopan unionin virallisessa lehdessä*.

Sitä sovelletaan 1 päivästä syyskuuta 2009.

Tämä asetus on kaikilta osiltaan velvoittava, ja sitä sovelletaan sellaisenaan kaikissa jäsenvaltioissa.

Tehty Brysselissä 18 päivänä syyskuuta 2009.

Komission puolesta

Andris PIEBALGS

Komission jäsen

LIITE

Ympärisäteilevien kotitalouslamppujen ekosuunnitteluvaatimukset

Korvataan asetuksen (EY) N:o 244/2009 liitteessä II oleva taulukko 5 seuraavasti:

"Taulukko 5

Toimintavaatimukset muille lamppuille kuin pienloistelamputille ja ledilamputille

Toimintaparametri	Vaihe 1	Vaihe 5
Lampun eliniän mitoitusarvo	$\geq 1\,000$ h	$\geq 2\,000$ h
Valovirran alenemakerroin	$\geq 85\%$ 75 %:ssa lampun eliniän keskimääräisestä mitoitusarvosta	$\geq 85\%$ 75 %:ssa lampun eliniän keskimääräisestä mitoitusarvosta
Kytkeäntäjaksojen lukumäärä	\geq neljä kertaa lampun eliniän mitoitusarvo tunteina	\geq neljä kertaa lampun eliniän mitoitusarvo tunteina
Syttymisaika	$< 0,2$ s	$< 0,2$ s
Lampun lämpenemisaika 60 %:iin Φ :sta	$\leq 1,0$ s	$\leq 1,0$ s
Ennenaikainen vikaantumisaste	$\leq 5,0\%$ 100 h:ssa	$\leq 5,0\%$ 200 h:ssa
Lampun tehokerroin	$\geq 0,95$	$\geq 0,95$ "