



Förordning om ekodesign i fråga om förkopplingsdon till lysrör;

utfärdad den 10 april 2008.

Regeringen föreskriver följande.

1 § Lagen (2008:112) om ekodesign ska tillämpas på elektriska nätan-
slutna förkopplingsdon till lysrörsbelysning (förkopplingsdon).

Föreskrifterna i denna förordning meddelas för att genomföra Europapar-
lamentets och rådets direktiv 2005/32/EG om upprättande av en ram för att
fastställa krav på ekodesign för energianvändande produkter och om ändring
av rådets direktiv 92/42/EEG och Europaparlamentets och rådets direktiv
96/57/EG och 2000/55/EG såvitt avser de produkter som nämns i första
stycket.

2 § Lagen (2008:112) om ekodesign ska inte tillämpas på förkopplingsdon
som

1. är inbyggda i lampor,
2. är särskilt konstruerade för armatur avsedd att monteras in i möbler och
som utgör en icke utbytbar del av armaturen och inte kan provas åtskilt från
armaturen, eller
3. ska exporteras från Europeiska gemenskapen, antingen som separata
komponenter eller inbyggda i armatur.

3 § En maximal tillförd effekt för kretsar förkopplingsdon – lampor ska
gälla för olika kategorier av förkopplingsdon.

Statens energimyndighet får meddela föreskrifter om

1. definition och indelning i kategorier av förkopplingsdon,
2. den maximalt tillförda effekt för kretsar förkopplingsdon – lampor som
ska gälla för olika kategorier av förkopplingsdon,
3. bedömning av överensstämmelse enligt 6 § lagen (2008:112) om eko-
design,
4. försäkran om överensstämmelse enligt 7 § lagen om ekodesign,
5. CE-märkning enligt 8 § lagen om ekodesign, och
6. ersättning enligt 17 § lagen om ekodesign.

4 § Statens energimyndighet ska vara tillsynsmyndighet i fråga om för-
kopplingsdon enligt 13 § lagen (2008:112) om ekodesign.

SFS 2008:142

Denna förordning träder i kraft den 1 maj 2008, då förordningen (2001:1254) om energieffektivitetskrav för förkopplingsdon till lysrör ska upphöra att gälla.

På regeringens vägnar

MAUD OLOFSSON

Dan Sandberg
(Näringsdepartementet)