

## Resultater af Energistyrelsens kontrol

### Lyskilder 2014

Senest opdateret 4. februar 2015

Skemaet nedenfor viser kontrolresultater for lyskilder, foretaget af Sekretariatet for Ecodesign og Energimærkning af Produkter og Energistyrelsen.

#### Forklaring af skemaet

- Blå markering: Produktet/emballagen/butikken/dokumentet opfylder kravene.
- Orange markering: Produktet, butikken, emballagen eller dokumentet opfylder ikke kravene eller angiver forkerte data.
- "Opfylder krav fra ecodesign": Leverandøren har dokumenteret, at produktet er undersøgt og testet og overholder kravene.

Model-betegnelse	Leverandør	Oplyst energimærke	Resultat af kontrol	Leverandørs handling	Kontrol afsluttet	Kommentar
LED 3,8 W, 220 lm, E27 Retningsbestemt	Nordic Tales ApS Brammersgade 6 8000 aarhus C	A+	Produktet opfylder ikke kravene til det oplyste energimærke og ecodesign ved kontrol af teknisk dokumentation.	Energistyrelsen har påbudt virksomheden at få produktet til at opfylde kravene	dec-14	Ingen
LED spot 4 W, 235 lm, GU10, Warm White Retningsbestemt	Philips Danmark A/S Frederikskaj 6 2450 København SV	A+	Produktet opfylder ikke kravene til det oplyste energimærke og ecodesign ved kontrol af teknisk dokumentation.	Energistyrelsen har påbudt virksomheden at få produktet til at opfylde kravene	jan-15	Ingen
LED 5 W, 320 lm, GU10 Retningsbestemt	Basa ApS Dalagervej 6 6623 Vorbasse	A	Produktet opfylder ikke kravene til det oplyste energimærke og ecodesign ved kontrol af teknisk dokumentation.	Leverandøren oplyser, at produktet nu ikke længere forhandles i Danmark	dec-14	Ingen
Megaman LED 6 W, 410 lm, GU10 Retningsbestemt	Impo Trading A/S Havnegade 50 5000 Odense C	A+	Produktet opfylder ikke kravene til det oplyste energimærke og ecodesign ved kontrol af teknisk dokumentation.	Energistyrelsen har påbudt virksomheden at få produktet til at opfylde kravene	feb-15	Ingen
Frostlight LED 5 W, 330 lm, GU10 Retningsbestemt	Lars Frost ApS Folebjerggårdsvej 14 3540 Lyngø	A+	Produktet opfylder ikke kravene til det oplyste energimærke og ecodesign ved kontrol af teknisk dokumentation.	Leverandøren har tilsendt fyldestgørende teknisk dokumentation	jan-15	Ingen
LED Eglo, 3W, 200 lm, GU10 Retningsbestemt	Eglo Danmark A/S Agerbakken 20 8362 Hørning	A+	Produktet opfylder ikke kravene til det oplyste energimærke og ecodesign ved kontrol af teknisk dokumentation.	Leverandøren har udbedret dokumentationen, så denne er i overensstemmelse med kravene til den tekniske dokumentation	feb-15	Ingen
LED Lighting 3 W 200 lm Retningsbestemt	Erik C. Concepts ApS Grenåvej 10 8410 Rønde	A	Produktet opfylder ikke kravene til det oplyste energimærke og ecodesign ved kontrol af teknisk dokumentation.	Leverandøren har tilsendt fyldestgørende teknisk dokumentation	okt-14	Ingen
Lidl LED-Lampe 7 W 470 lm (ikke-retningsbestemt)	Lidl Danmark K/S Profilvej 9 6000 Kolding	A+	Produktet opfylder ikke kravene til det oplyste energimærke og ecodesign ved kontrol af teknisk dokumentation.	Leverandøren har tilsendt fyldestgørende teknisk dokumentation	okt-14	Ingen
Lidl Livarno Lux LED-lampe 5 W 230 lm Retningsbestemt	Lidl Danmark K/S Profilvej 9 6000 Kolding	A	Produktet opfylder ikke kravene til det oplyste energimærke og ecodesign ved kontrol af teknisk dokumentation.	Leverandøren har tilsendt fyldestgørende teknisk dokumentation	okt-14	Ingen
Proflight 345 lm, 90 Dimmable Retningsbestemt	E3light Retail A/S Mølbakvej 5 8520 Lystrup	A+	Produktet opfylder ikke kravene til det oplyste energimærke og ecodesign ved kontrol af teknisk dokumentation.	Leverandøren har tilsendt fyldestgørende teknisk dokumentation	dec-14	Ingen
Biltema LED 4 W 210 lm Retningsbestemt	Biltema Danmark Stenbukken 21 9200 Aalborg SV	A+	Produktet opfylder kravene til det oplyste energimærke og ecodesign ved kontrol af teknisk dokumentation.		aug-14	Ingen

Bright LED 3 W 220 lm Retningsbestemt	MNP A/S Lejrvej 25 3500 Værløse	A+	Produktet opfylder kravene til det oplyste energimærke og ecodesign ved kontrol af teknisk dokumentation.	sep-14	Ingen
Cosma LED 4 W 230 lm Retningsbestemt	Harald Nyborg A/S A. Jakobsens Vænge 21 5220 Odense SØ	A+	Produktet opfylder kravene til det oplyste energimærke og ecodesign ved kontrol af teknisk dokumentation.	aug-14	Ingen
Diolux R4d 5 W 338 lm Retningsbestemt	GN Belysning A/S Birkegaardsvej 4 7400 Herning	A+	Produktet opfylder kravene til det oplyste energimærke og ecodesign ved kontrol af teknisk dokumentation.	sep-14	Ingen
IKEA Ledare LED 8 W 400 lm Retningsbestemt	IKEA A/S Mårkjærvej 15 2630 Taastrup	A+	Produktet opfylder kravene til det oplyste energimærke og ecodesign ved kontrol af teknisk dokumentation.	aug-14	Ingen
Logik LED 5 W 250 lm Retningsbestemt	Elkjøb Nordic A/S Solheimveien 6-8 NO-1471 Lørenskog	A	Produktet opfylder kravene til det oplyste energimærke og ecodesign ved kontrol af teknisk dokumentation.	aug-14	Ingen
Nordlux LED 3 W 200 lm Retningsbestemt	Nordlux A/S Karlskøgevej 8 9200 Aalborg SV	A+	Produktet opfylder kravene til det oplyste energimærke og ecodesign ved kontrol af teknisk dokumentation.	sep-14	Ingen
Osram LED PAR16 spot 4,4 W 230 lm Retningsbestemt	Osram A/S Dybendalsvænget 3 2630 Taastrup	A+	Produktet opfylder kravene til det oplyste energimærke og ecodesign ved kontrol af teknisk dokumentation.	sep-14	Ingen
Samsung LED spot 3,3 W 210 lm Retningsbestemt	Samsung Electronics Sydhavnsgade 18 2450 København SV	A+	Produktet opfylder kravene til det oplyste energimærke og ecodesign ved kontrol af teknisk dokumentation.	aug-14	Ingen
Thomson Business Pro LED 5,5 W 350 lm Retningsbestemt	Newlight ApS Storkøløkken 44 5270 Odense N	A	Produktet opfylder kravene til det oplyste energimærke og ecodesign ved kontrol af teknisk dokumentation.	aug-14	Ingen

#### Kommentarer fra leverandør

#### Typer af kontrol

- Laboratoriemåling: Produktet er testet i et uafhængigt laboratorium for, om det lever op til det oplyste energimærke og krav til ecodesign. Målinger udføres i henhold til teststandard [EN 153 og EN/ISO 15502].
- Emballage: Det er kontrolleret, om emballagen indeholder alle krævede oplysninger.
- Butlikskontrol: Det er kontrolleret, om energimærkning af produkter i butikken lever op til energimærkningskravene.
- Dokumentkontrol: Det er kontrolleret, om producentens egne oplysninger om produktet er korrekte og i overensstemmelse med oplysninger på energimærket, og om energikrav fra ecodesign er opfyldt.

#### Kommentarer fra leverandør

\* Produktet består kontrollen, hvis den målte værdi afviger mindre end [10 %] fra kravet/det oplyste.

#### Lovgrundlag

Kommissionens forordning (EF) nr. 244/2009 af 18. marts 2009 om gennemførelse af Europa-Parlamentets og Rådets direktiv 2005/32/EF for så vidt angår krav til miljøvenligt design af ikke-retningsbestemte lyskilder i boliger og Kommissionens forordning (EF) nr. 859/2009 af 18. september 2009 om ændring af forordning (EF) nr. 244/2009 for så vidt angår krav til miljøvenligt design for ultraviolet stråling fra ikke-retningsbestemte lyskilder til boliger. Kommissionens forordning (EU) Nr. 1194/2012 af 12. december 2012 om gennemførelse af Europa-Parlamentets og Rådets direktiv 2009/125/EF for så vidt angår krav til miljøvenligt design af retningsbestemte lyskilder, LED-lyskilder og dertil hørende udstyr. Kommissionens delegerede forordning (EU) nr. 874/2012 af 12. juli 2012 om udbygning af Europa-Parlamentets og Rådets direktiv 2010/30/EU for så vidt angår energimærkning af elektriske lyskilder og lysarmaturer