



# Byt ut dina gamla glödlampor nu!

Alternativ till vanliga glödlampor



## Så här använder du guiden

Bläddra igenom sidorna och hitta önskad produktkategori. Du hittar de bästa alternativen till vanliga glödlampor med en kort förklaring av egenskaper och fördelar. Guiden är utformad så att du lätt kan fatta det bästa beslutet för ditt hem när det gäller nya energibesparande produkter från Philips.

## Från och med september 2009 finns ett förbud i Europa mot vanliga matta glödlampor

2009 utgör början på en ännu grönare och mer energieffektiv framtid. De aktuella EU-planerna bygger på en gradvis utfasning av vanliga glödlampor från den europeiska marknaden från september 2009.

Bristande kunskap om lågenergilampor kan vara ett hot mot miljön. Ett stort bidrag till energibesparing och minskade koldioxidutsläpp kan ges genom att bara byta ut glödlamporna mot lågenergilampor.





## För vilka lamptyper finns energieffektiva alternativ?

### Normallampor

Philips standardlampor har en klassisk form, vilket gör dem lämpliga både för nyttoanvändning och i dekorativt syfte.

Klara lampor ger ett intensivt men dekorativt ljus och de matta ett mer diffust ljus. Här finns ett antal energieffektiva alternativ

### Klotlampor

Philips klotlampor med stor eller liten sockel kan användas i små, dekorativa armaturer och i ljuskronor. Klara ger ett intensivt men dekorativt ljus och de matta ett mer mjukt, indirekt ljus. Här finns ett antal energieffektiva alternativ

### Kronlampor

Philips kronlampor finns i flera olika varianter. Här finns flera energieffektiva alternativ i form av både klara lampor som ger ett gnistrande ljus eller opaliserade lampor som ger ett mjukare indirekt ljus. Den passar perfekt för ljuskronor, lampetter etc.

### Reflektor

Philips reflektorlampor finns i flera olika storlekar och diametrar och ger ett riktat ljus.

De kan användas i spotlightarmaturer på vägg eller tak för riktat ljus eller i infällda armaturer för allmän belysning.

Finns i traditionell glödlampsteknik och även i flera lågenergivarianter.

### Halogen

Philips halogenlampor finns i många olika energieffektiva varianter, med varierande storlekar och socklar.

# Vilka energieffektiva lampor kan ersätta vanliga glödlampor?



**Standard**  
Matt eller klar  
1 års livslängd \*



**EcoClassic30**  
standard

- Dimbar halogenlampa
- Ser ut som glödlampor
- Ljus av mycket hög kvalitet
- 2 års livslängd \*

Standard	40W	60W	75W
<b>EcoClassic30</b>	28W	42W	53W
Standard	100W	150W	200W
<b>EcoClassic30</b>	70W	105W	140W



**EcoClassic50**  
standard

- Dimbar halogenlampa
- Ser ut som glödlampor
- Ljus av mycket hög kvalitet
- 3 års livslängd \*

Standard	40W	60W
<b>EcoClassic30</b>	20W	30W



**Softone lågenergi**  
standard

- 12W finns som dimbar variant
- Mjukt och behagligt ljus
- Ser ut som en vanlig glödlampa
- 10 års livslängd \*

Standard	25W	40W	60W	75W	100W
<b>Softone</b>	5W	8W	12W	16W	20W



**Tornado lågenergi**

- 20W finns som dimbar variant
- Ersätter standardglödlampor
- Tänder "direkt"
- Kompakta – passar överallt
- Hög ljusstyrka
- 8 års livslängd \*

Standard	35W	50W	65W	85W	115W	130W
<b>Tornado</b>	5W	8W	12W	15W	20W	23W



**Genie lågenergi**

- Prisvärd
- Kompakt format
- Bra ljus kvalitet
- 8 års livslängd \*

Standard	25W	40W	60W	75W	100W
<b>Genie</b>	5W	8W	11W	14W	18W



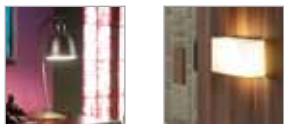
**Econic LEDlampa**

- Toppmodern lysdiodsteknik
- Dimbar (endast 7 W-modell)
- 25 års livslängd \*

Standard	25W	40W
<b>Econic</b>	5W	7W

\* Livslängden grundar sig på en genomsnittlig brinntid på 3 timmar per dag (1 000 timmar per år)

# Vilka energieffektiva lampor kan ersätta vanliga klotlampor?



**Klotlampa**  
Matt eller klar  
1 års livslängd \*

## EcoClassic30 klotlampa

- Dimbar halogenlampa
- Samma form som vanlig klotlampa
- Ljus av mycket hög kvalitet
- 2 års livslängd \*

Klotlampa 25W 40W 60W  
**EcoClassic30** 18W 28W 42W

## Softone lågenergi klot

- Kompakt – passar överallt
- Mjukt och behagligt ljus
- Lång livslängd – 10 år \*

Klotlampa 25W 40W  
**Softone** 5W 7W

## Novallure, klar

- Tänder direkt med gnistrande ljus
- Unik snygg design
- Förbrukar 80 procent mindre energi och sänker dina kostnader
- Lång livslängd – 15 år
- Det allra senaste inom LED-teknik

Klotlampa 10W  
**Novallure** 2W

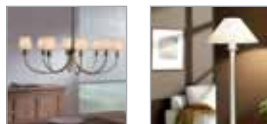
## Novallure, matt

- Tänder direkt med mjukt ljus
- Unik snygg design
- Förbrukar 80 procent mindre energi och sänker dina kostnader
- Lång livslängd – 15 år
- Det allra senaste inom LED-teknik

Klotlampa 10W  
**Novallure** 2W



# Vilka energieffektiva lampor kan ersätta vanliga kronlampor?



## Kronlampa

Matt eller klar  
1 års livslängd \*



## EcoClassic30 kronlampa

- Samma form som vanlig kronlampa
- Ljus av mycket hög kvalitet
- 2 års livslängd \*

Kronlampa 25W 40W 60W  
EcoClassic30 18W 28W 42W



## EcoClassic50 kronlampa

- Samma form som vanlig kronlampa
- Ljus av mycket hög kvalitet
- 3 års livslängd \*

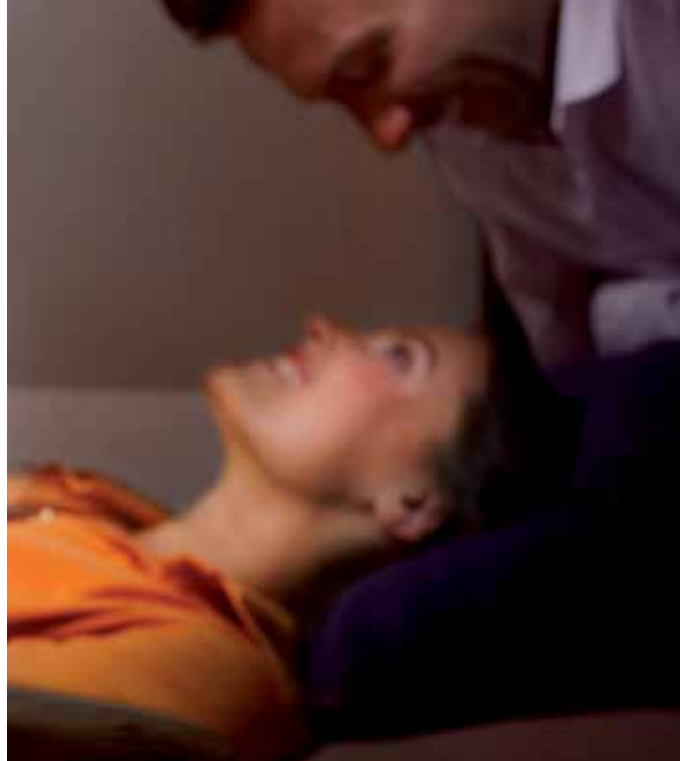
Kronlampa 40W  
EcoClassic30 20W



## Softone lågenergi kron

- Kompakt – passar överallt
- Mjukt och behagligt ljus
- Ser ut som en vanlig kronlampa
- 10 års livslängd \*

Kronlampa 25W 40W 60W  
Softone 5W 8W 12W



## Novalure, klar

- Tänder direkt med gnistrande ljus
- Unik snygg design
- Förbrukar 80 procent mindre energi och sänker dina kostnader
- Lång livslängd – 15 år
- Det allra senaste inom LED-teknik

Kronlampa 10W  
Novalure 2W



## Novalure, matt

- Tänder direkt med mjukt ljus
- Unik snygg design
- Förbrukar 80 procent mindre energi och sänker dina kostnader
- Lång livslängd – 15 år
- Det allra senaste inom LED-teknik

Kronlampa 10W  
Novalure 2W

\* Livslängden grundar sig på en genomsnittlig brinntid på 3 timmar per dag (1 000 timmar per år)

# Vilka energieffektiva lampor kan ersätta vanliga reflektorlampor?



## Reflektorlampa

Matt eller klar  
1 års livslängd \*

30%\*  
energi-  
besparing

KAN  
DIMRAS



## EcoClassic30 reflektor R50

- Dimbar halogenlampa
- Liten sockel
- Samma form som vanlig reflektorlampa
- Ljus av mycket hög kvalitet
- 2 års livslängd \*

Standard 25W 40W  
EcoClassic30 18W 28W

30%\*  
energi-  
besparing

KAN  
DIMRAS



## EcoClassic30 reflektor R63

- Dimbar halogenlampa
- Stor sockel
- Samma form som vanlig reflektorlampa
- Ljus av mycket hög kvalitet
- 2 års livslängd \*

Standard 40W 60W  
EcoClassic30 28W 42W



80%\*  
energi-  
besparing

## Softone lågenergi reflektor R50

- Liten sockel
- Mjukt och behagligt ljus
- Ersätter glödlampstypen R50
- 10 års livslängd \*

Standard 25W  
Softone 7W



80%\*  
energi-  
besparing

## Softone lågenergi reflektor R60, R63

- Stor sockel
- Mjukt och behagligt ljus
- Ersätter glödlampstyperna R60 och R63
- 6 års livslängd \*

Standard 40W 60W  
Softone 8W 11W

\* Livslängden grundar sig på en genomsnittlig brinntid på 3 timmar per dag (1 000 timmar per år)

# Vilka energieffektiva lampor kan ersätta vanliga halogenlampor?

## Halogenlampa



### EcoHalo halogenrör

- Dimbar
- Samma storlek som vanliga halogenlampor
- Ger ljus av bästa kvalitet
- 1 års livslängd \*

Standard 140W 200W 300W 500W  
**EcoHalo** 105W 140W 200W 350W

### EcoHalo halogenburner lågvolt

- Dimbar
- Samma storlek som vanliga halogenlampor
- Ljus av högsta kvalitet
- 2 års livslängd \*

Standard 20W 35W 50W  
**EcoHalo** 14W 25W 35W

### EcoHalo Clickline

- Dimbar
- Samma storlek som vanliga halogenlampor
- Ljus av högsta kvalitet
- 2 års livslängd \*

Standard 35W 50W  
**EcoHalo Clickline** 25W 35W



### EcoHalo reflektor 12 V MR16

- Dimbar
- Samma storlek som vanliga halogenlampor
- Ljus av högsta kvalitet
- 2 års livslängd \*

Standard 20W 35W 50W  
**EcoHalo MR16** 14W 25W 35W



### EcoHalo Twistline

- Dimbar
- Samma storlek som vanliga halogenlampor
- Ger ljus av bästa kvalitet
- 2 års livslängd \*

Standard 25W 35W 50W  
**EcoHalo GU10** 18W 25W 35W



### Softone Downlighter GU10

- Endast allmänbelysning – ingen spoteffekt
- Ersätter halogenlampan GU10
- 7W har 10 års livslängd \*
- 10W har 6 års livslängd \*

Standard 25W 40W  
**Softone GU10** 7W 10W





### Econic LED GU10

- Toppmodern lysdiodsteknik
- Bra ljuskvalitet och effektiv ljuskägla
- 15 års livslängd \*

Standard 35W  
**Econic** 3W

\* Livslängden grundar sig på en genomsnittlig brinntid på 3 timmar per dag (1 000 timmar per år)

# Utfasningsplan för glöd- och halogenlampor

	Sep 2009 *	Sep 2010	Sep 2011	Sep 2012	Sep 2013	Sep 2014	Sep 2015	Sep 2016
<b>Klara glödlampor</b> 	15W 25W 40W 60W 75W 100W	15W 25W 40W 60W 75W 100W	15W 25W 40W 60W 75W 100W	15W 25W 40W 60W 75W 100W	Förbud mot alla klara glödlampor			
<b>Matta glödlampor</b> 	Matta glödlampor kan ersättas av lågenergilampor eller LED-lampor (energiklass A)							
<b>Reflektorlampor (riktat ljus)</b> 	Alla wattal	Plan för utfasning av reflektorlampor bestäms i slutet av 2009						
<b>Speciallampor</b> 	Lampor för särskilda ändamål							
<b>Klara halogenlampor</b> 	< 60 lm 60 lm 450 lm 725 lm 950 lm	< 60 lm 60 lm 450 lm 725 lm 950 lm	< 60 lm 60 lm 450 lm 725 lm 950 lm	< 60 lm 60 lm 450 lm 725 lm 950 lm	Förbud mot alla klara halogenlampor i energiklass D och E		Förbud mot energiklass C **	
<b>Matta halogenlampor</b> 	Matta glödlampor kan ersättas av lågenergilampor eller LED-lampor (energiklass A)							
<b>Reflektorlampor halogen</b> 	Alla wattal	Plan för utfasning av reflektorlampor bestäms i slutet av 2009						

\* Alla lampor i energiklass F och G förbjuds från september 2009.

\*\* Undantaget G9/R7 = energiklass C kvarstår



Besök oss på [asimpleswitch.com](http://asimpleswitch.com) och läs mer



Philips Consumer Lighting  
Knarrarnäsgatan 7 . 16485 Stockholm  
Telefon 0200-777200  
Telefax 0200-777600  
[www.philips.se](http://www.philips.se)