

Kortlæg din belysning

LED-pærer bruger 4-5 gange mindre strøm end gløde- og halogenpærer.



Glødepære
E27

40 watt
60 watt



Glødepære
E14

40 watt
60 watt



Halogenpære
E27

35 watt
70 watt



Halogenpære
E14

28 watt
42 watt



Kerte, halogen
E14

35 watt
55 watt



Halogenspot
GU10

35 watt
50 watt



Halogenspot
GU5, 3

14 watt
35 watt



Halogenpære
G9

25 watt
40 watt



Halogenspot
G4

20 watt
33 watt

Tilføj selv
Type pære

watt
watt

	Entré (Antal pærer)	Stue (Antal pærer)	Køkken (Antal pærer)	Toilet (Antal pærer)	Værelse 1 (Antal pærer)	Værelse 2 (Antal pærer)		I alt (Antal pærer)	Lumen (Ny pære)
	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____
	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____
	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____
	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____
	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____
	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____
	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____
	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____
	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____
	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____

I tvivl om energien?
RING, SKRIV, SPØRG!

Telefon
31 15 90 00

E-mail
info@sparenergi.dk

Sådan gør du!

1. Udfyld skemaet. Notér, om pæren skal kunne dæmpes.
2. Beslut dig for, hvor mange og hvilke pærer du vil udskifte til LED.
3. Download Energistyrelsens app 'Lysguiden' til din

smartphone. I appen kan du se, hvor mange lumen (lysstyrke) din nye LED-pære skal have.

4. Notér lumen på skemaet.
5. Medbring skemaet til din lokale forhandler. Tal med en fagmand, hvis LED-pæren skal kunne dæmpes.



SparEnergi.dk