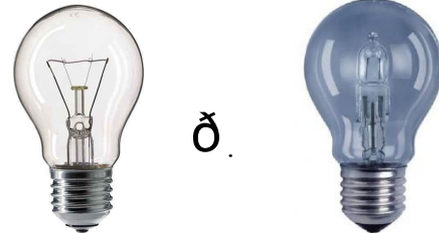


Glühlampen konventionell / Halogenglühlampen - Kostenvergleich

Vorteile von Halogenglühlampen:

- Kostenersparnis
- Weniger Wechsel der Leuchtmittel



Kerzenlampen konventionell / Halogenkerzenlampen

	W	Kauf €	Anzahl Stk	Strom €	Kauf €	Gesamt € ¹⁾
Kerze	25	0,47	1,00	4,00	0,47	
Kerze Halogen	18	1,85	0,50	2,88	0,93	3,81
Ersparnis €						0,67
	W	Kauf €	Anzahl Stk	Strom €	Kauf €	Gesamt € ¹⁾
Kerze	40	0,47	1,00	6,40	0,47	6,87
Kerze Halogen	28	1,85	0,50	4,48	0,93	5,41
Ersparnis €						1,47
	W	Kauf €	Anzahl Stk	Strom €	Kauf €	Gesamt € ¹⁾
Kerze	60	0,47	1,00	9,60	0,47	10,07
Kerze Halogen	42	1,85	0,50	6,72	0,93	7,65
Ersparnis €						2,43

Glühlampen konventionell / Halogenglühlampen

	W	Kauf €	Anzahl Stk	Strom €	Kauf €	Gesamt € ¹⁾
Glühlampe	25	0,47	1,00	4,00	0,47	4,47
Glühlampe Halogen	18	1,69	0,50	2,88	0,85	3,73
Ersparnis €						0,75
	W	Kauf €	Anzahl Stk	Strom €	Kauf €	Gesamt € ¹⁾
Glühlampe	40	0,37	1,00	6,40	0,37	6,77
Glühlampe Halogen	28	1,69	0,50	4,48	0,85	5,33
Ersparnis €						1,45
	W	Kauf €	Anzahl Stk	Strom €	Kauf €	Gesamt € ¹⁾
Glühlampe	60	0,47	1,00	9,60	0,47	10,07
Glühlampe Halogen	42	1,69	0,50	6,72	0,85	7,57
Ersparnis €						2,51

¹⁾ Kalkulation für 1000 Stunden Betriebsdauer
Energiekosten / kWh € 0,16
Kosten für Leuchtmittelwechsel wurden nicht berücksichtigt