



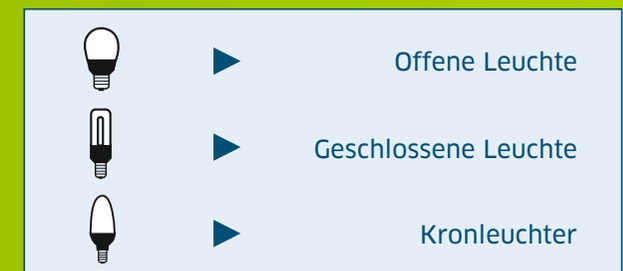
K steht für Kelvin und gibt die Lichtfarbe an.

Einsatzort	Wert	Bezeichnung
Wohnen	2500 K	extra warmweiß
	2700 K	warmweiß
Arbeiten	4000 K	neutralweiß
	6500 K	tageslichtweiß

Lm steht für Lumen, ersetzt Watt und gibt die Lichthelligkeit an.

Leuchten, die früher eine Glühlampe mit folgenden Watt-Zahlen brauchten brauchen jetzt Energiesparlampen, die mindestens folgende Lumenwerte (lm) erreichen sollen und weniger Strom brauchen.
40W	440lm	8W
60W	770lm	14W
75W	1140lm	18W
100W	1440lm	22W

Welche Energiesparlampe gehört in welche Leuchte?



* Die Angaben zu Kelvin, Lumen sowie zur Leuchtenform sind beispielhafte Empfehlungen.