

**Lampade a risparmio energetico**, funzionano secondo lo stesso principio delle lampade fluorescenti. Pur possedendo la stessa luminosità delle normale lampade a incandescenza, consumano circa cinque volte meno energia elettrica. Hanno una durata di 6.000-8.000 ore, cioè, circa otto volte maggiore rispetto a quella delle normali lampade a incandescenza. Nonostante il costo d'acquisto abbastanza elevato, risultano essere molto più economiche. Sono dotate di inverter ad alta frequenza e quindi non emettono una luce vacillante come invece accade per le lampade fluorescenti.

(assa)