

Varför byta kvicksilverlampor mot våra ersättningslampor?

Om ett företag i dag använder kvicksilverlampor finns en stor energibesparingspotential, eftersom bättre alternativ till den föråldrade kvicksilverlampan utvecklats av Iwasaki. I dag finns både metallhallogen och högtrycksnatrium med inbyggd tändapparat, som därför går att använda direkt i armaturer avsedda för kvicksilverlampor.

Man behöver alltså inte byta ut armaturen som i vanliga fall då man byter ljuskälla från kvicksilver till metallhallogen eller högtrycksnatrium.

Dessa lampor ger betydligt högre ljusflöden och är mycket energieffektiva, tappar även mindre i ljusstyrka under sin långa livslängd. Iwasaki är Japans ledande ljuskäلتillverkare och det borgar för högsta kvalitet.

- **Ger mer lumen / Watt (energibesparing)**
- **Inbyggd tändapparat (passar Kviksilverarmaturen)**
- **Tappar mindre ljus under livslängden (jämnare ljus)**
- **Automatisk tändare som bryter uttjänad lampa (brandsäkerhet)**
- **Högsta kvalitet.**
- **Ett perfekt komplement till Light Eco som sänker ljusstyrkan.**
- **Bästa totalekonomi**