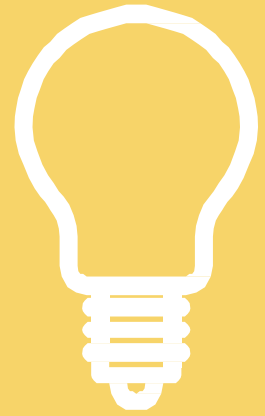


Ljuskällor

Light sources



I behandlingsanläggning krossas ljuskällor och olika material separeras på ett skakbord; glaset och metallen skickas till materialåtervinning. Lyspulvret i lågenergilampor och lysrör innehåller kvicksilver som omhändertas separat. Exempel på ljuskällor:

- Glödlampor
- Kviksilverlampor
- Lågenergilampor
- Halogenlampor
- Krokiga lysrör eller ljuskällor
- Smålampor
- Fordonslampor

OBS! Raka lysrör ska sorteras som lysrör.

VAR FÖRSIKTIG – lampor som innehåller kvicksilver räknas som farligt avfall och bör hanteras varsamt så att de inte går sönder under transporten.

At the treatment plant, the light sources are crushed and the different materials are separated. Glass and metal are recycled. The light powder in low energy lamps and fluorescent tubes contain mercury that is handled separately. Examples of light sources:

- Light bulbs
- Mercury lamps
- Low energy lamps
- Halogen lamps
- Curved fluorescent tubes
- Small lamps
- Vehicle lamps

N.B.! Straight fluorescent tubes shall be sorted as fluorescent tubes.

BE CAREFUL – lamps that contain mercury are classified as hazardous waste and should be handled with care to prevent them from breaking during transport.

ki.se/medarbetare/kallsortering-av-avfall
ki.se/en/staff/waste-management



**Karolinska
Institutet**