

Udfasning af kviksløvholdige lyskilder med reference til delegerede forordninger under RoHS-direktivet.

Kviksløvholdige lyskilder til almenbelysning	Type	Udfasningsdato*
Kompaktrør med en sokkel almenbelysning EU 2022/276	Alle; Cirkulær T5; 2D rør	24. februar 2023
Kompaktrør med en sokkel til almenbelysning og lang levetid EU 2022/277	Under 30 W og levetid lig med eller over 20.000 timer	24. februar 2023
T2-lysrør EU 2022/284	Alle lineære	24. februar 2023
T5- Lysrør, T8-lysrør normal levetid EU 2022/284	Alle lineære	24. august 2023
T12-lysrør, Trepulverrør m. lang levetid EU 2022/284	Alle lineære	24. februar 2023
Trepulverrør EU 2022/282	Ikke-lineære, (T9, U-rør)	Udløber den 24. februar 2023; Max 10 mg Hg pr. lyskilde fra den 25. februar 2023 indtil den 24. februar 2025
Højtryksnatrium med forbedret farvegengivelse EU 2022/283 (4.b)	Ra>80; Effekt≤ 105 W.	24. februar 2027 Krav reduceres til 16 mg Hg.
Højtryksnatrium til almenbelysning EU 2022/283 (4.c)	Anden almenbelysning.	24. februar 2027 Krav reduceres til 20/25 mg Hg.
Højtryksnatrium til almenbelysning EU 2022/283	Ra>60; Effekt≤ 155 W	24. februar 2023
Højtryksnatrium til almenbelysning EU 2022/283	Ra>60 Effekt >155W og ≤ 405 W	24. februar 2023
Højtryksnatrium med til almen belysning EU 2022/283	Ra>60; Effekt > 405 W	24. februar 2023
Højtryksnatriumlamper EU 2022/275	Andre typer	24. februar 2027
Metalhalogenlamper EU 2022/278	Alle typer	24. februar 2027

Kviksølvholdige lyskilder til specialformål	Type	Udfasningsdato*
Kompaktlysstofrør med en sokkel til UV EU 2022/281	Alle	24. februar 2027
Kompaktlysstofrør med en sokkel til specialformål EU 2022/281	Alle	24. februar 2025
Lysstofrør til anden almenbelysning og specialformål. EU 2022/287	Induktionslamper	24. februar 2025
Lysstofrør til anden almenbelysning og specialformål.: EU 2022/287	Lyskilder, der hovedsagelig udstråler lys i det ultraviolette spektrum	24. februar 2027
Lysstofrør til anden almenbelysning og specialformål. EU 2022/287	Nødbelysningslamper	24. februar 2027
Koldkatodelysstofrør og lysstofrør med eksterne elektroder til specialformål EU 2022/274	Alle typer	24. februar 2025
Lavtryksudladningslamper EU 2022/280	Andre typer	24. februar 2023
Lavtryksudladningslamper EU 2022/280	Ikke fosfor coatede udladningslamper med hovedspektret i UV-området	24. februar 2027
Udladningslamper Specielle anvendelser EU 2022/279	Andre typer	24. februar 2025
Højtryks kviksølvlamper EU 2022/279	Til projektorer med over 2000 lm ANSI	24. februar 2027
Højtryksnatrium EU 2022/279	Havebrugsbelysning (Horticulture)	24. februar 2027
Lamper til udsendelse af lys i det ultraviolette spektrum EU 2022/279	Alle typer	24. februar 2027

Kilde: EU kommissionen

*Datoen for udfasning betyder at det fra de angivne datoer ikke længere er tilladt at berge produkterne i omsætning i EU. Et produkt er bragt i omsætning når det fysisk er overført fra producenten eller importøren til en distributør, eller når ejendomsretten er overdraget.

[Udfasning kompaktrør](#)

[Udfasning kompaktrør med levetid over 20.000 timer](#)

[Udfasning T2, T5, T8, T12 rør](#)

[Udfasning Højtryksnatrium med forbedret farvegengivelse](#)

[Udfasning Højtryksnatrium andre typer](#)

[Udfasning Metalhalogen](#)

[Udfasning af kviksølv i andre udladningslamper til specialformål](#)

