

Abbandono delle lampade fluorescenti e alogene in Europa e Svizzera

	Importazione fino a:	Vendita e commercio fino a:
 Lampade fluorescenti compatte (senza reattore integrato)	24.02.2023 RoHS*	illimitato
 Lampade fluorescenti circolari	24.02.2023 RoHS*	illimitato
 Lampade fluorescenti lineari T5	24.08.2023 RoHS*	illimitato
 Lampade fluorescenti lineari T8	24.08.2023 RoHS*	31.08.2025
 Lampade alogene ad alto voltaggio (G9)	01.09.2023 Direttiva sulla prog. ecocompatibile	31.08.2025
 Lampade alogene a basso voltaggio (G4, GY6, 35)	01.09.2023 Direttiva sulla prog. ecocompatibile	31.08.2025
 Altre sorgenti luminose non LED (per es. lampade alogene R7s < 2'700 lm (ca. 140 W), altre lampade)		

* Restrizione dell'uso di alcune sostanze pericolose nelle apparecchiature elettroniche, secondo la Direttiva 2011/65/UE

Proibite (dal 24.08.2023, in base alla RoHS 2):

- Lampade fluorescenti lineari T5, T8

Proibite (dal 01.09.2023, basato sulla direttiva sulla progettazione ecocompatibile):

- Lampade alogene ad alto voltaggio (G9)
- Lampade alogene a basso voltaggio (G4, GY6, 35)

Altre sorgenti luminose non LED ancora ammesse (ad oggi):

- lampade alogene R7s < 2'700 lm (ca. 140 W)
- Lampade speciali

La nostra soluzione intelligente e sostenibile:

TRIVALITE

Solo la luce necessaria e per il tempo che occorre.

TRIVALITE consente di risparmiare sulla corrente fino al 94% rispetto alle soluzioni tradizionali ed è molto più efficiente delle illuminazioni LED convenzionali.

Le lampade intelligenti si installano rapidamente e sono subito pronte per l'utilizzo. Le impostazioni vengono effettuate comodamente tramite l'app e l'intero sistema di illuminazione è sempre sotto il vostro controllo.

SWISSLUX
.....●●●●●●●●●●



Visitate www.trivalite.ch