

S Y N D I C A T D E

---

**L'ÉCLAIRAGE**

Le 11 juillet 2022

**Communiqué de presse**

*Transition écologique / Éclairage / Urgence / Rénovation / Lampes / Tubes fluorescents*

Fabricants de solutions d'éclairage LED, de capteurs et d'automatismes intelligents, les industriels du Syndicat de l'éclairage représentent les deux tiers du marché des espaces intérieurs et extérieurs, résidentiels et professionnels.

Plus qu'observateurs ou commentateurs, ils sont acteurs de la transition technologique et énergétique de la filière grâce à la valeur ajoutée d'installations d'éclairage performantes.

**Arrêt des tubes fluorescents en 2023 :**

**« il y a urgence à anticiper ! »**

La fabrication des tubes fluorescents est sur le point de s'arrêter<sup>1</sup>, pour être remplacée par des lampes et luminaires plus performants. Le Syndicat de l'éclairage alerte sur ce basculement auquel il faut préparer les industriels et le grand public sans attendre, sous peine d'être confronté à une pénurie.

***Le 25 février et le 25 août 2023, les deux échéances à préparer***

Ce sont les dates butoir de fin de mise sur le marché européen<sup>2</sup> des lampes fluorescentes compactes, tubes fluorescents T5 et T8, etc. Concrètement, les stocks toujours existants pourront continuer d'être écoulés, mais vont rapidement s'épuiser. Le Syndicat de l'éclairage est en mesure d'affirmer que le rythme de report vers les solutions LED ne permet pas d'envisager sereinement ces échéances.

***Un sérieux risque de pénurie à anticiper***

Les fabricants s'attendent à faire face, début 2023, à une forte demande de solutions de substitution. Ils recommandent ainsi d'anticiper dès à présent cette transition, d'autant plus que toute l'industrie électronique affronte une forte pénurie de composants.

---

<sup>1</sup> En application du Règlement (UE) 2019/2020 et de la directive européenne 2011/65/UE sur la réduction des substances dangereuses

<sup>2</sup> Voir également le communiqué du 4 mai 2022 du Syndicat de l'éclairage

## Ne pas attendre et passer aux solutions LED

Sur le terrain, la technologie LED s'est imposée dans les nouvelles installations, compte tenu de ses nombreuses qualités. Néanmoins il reste encore énormément de structures à rénover, et le temps presse si l'on ne veut pas se retrouver sans lumière. Les membres du Syndicat de l'éclairage se mettent à la disposition des professionnels et du grand public pour les accompagner dans cette transition.

Contacts presse :

Marie Echaniz, [mechaniz@commstrat.fr](mailto:mechaniz@commstrat.fr) - Alexia Luquet [alexialuquet@commstrat.fr](mailto:alexialuquet@commstrat.fr)



Contactez les fabricants adhérents du Syndicat de l'éclairage :

