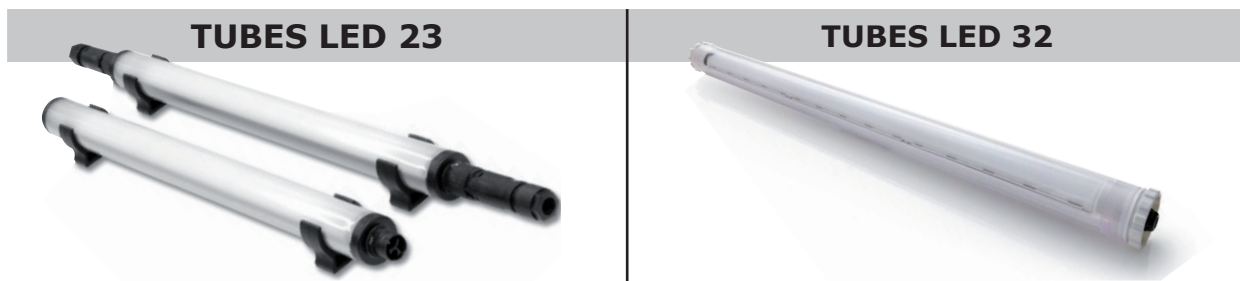


Les TUBES LED fournissent un éclairage homogène et sans éblouissement particulièrement apprécié dans les infrastructures de transport, les sites industriels et les chantiers. Leur résistance mécanique et leur souplesse d'utilisation répondent aux besoins en éclairage ponctuel ou permanent, intérieur ou extérieur, y compris dans les environnements les plus rudes.



	TUBES LED 23						TUBES LED 32					
Consommation (W)	6	7	12	14	17	21	13	13	21	23	31	33
Alimentation	24-42 VAC-DC*	220-240 VAC	24-42 VAC-DC*	220-240 VAC	220-240 VAC	24-42 VAC-DC*	24-42 VAC-DC*	220-240 VAC	24-42 VAC-DC*	220-240 VAC	24-42 VAC-DC*	220-240 VAC
Diamètre (mm)	30						68					
Puissance lumineuse (lumens)**	827	910	1656	1820	2210	2633	1158	1158	1560	2204	2340	3255
Température de couleur	5 000K						4 000K					
Longueur (mm) hors connexion et câble***	539		829		1127		397		680		959	
Câble	CAB K6, longueur 5m						CAB H5 ou Boro H6, longueur 5m					
Attaches	2 attaches K6 (fournies) Attaches réglables (option)						Colliers de serrage (option)					
Connectique	CEE 7/7						CEE 7/7					

\* Tolérance de 20%, fonctionnement possible jusqu'à 50V (en AC et en DC)

\*\* d'autres versions plus puissantes disponibles sur demande

\*\*\* possibilité d'ajuster la longueur sur demande

## Chaînage

En version équipée d'une prise de chaînage, les TUBES LED peuvent se brancher les uns aux autres pour constituer une chaîne d'éclairage.



## Qualité d'éclairage

- Diffusion homogène non éblouissante 120°
- Réflecteur haute brillance super poli

## Mobilité

Pour une mobilité optimale, les TUBE LED peuvent également être alimentés par une Valise d'Énergie Autonome.

Plus d'information sur [www.tecsup.fr](http://www.tecsup.fr)

## Robustesse et longévité

- Haute résistance aux chocs
- Étanchéité : IP67
- Technologie led : durée de vie jusqu'à 3000 h
- Garantie 2 ans



**ENGINEERING**  
Solutions créées  
et développées sur mesure

**CATALOGUE**  
Solutions standard,  
customisables et modulables

**APPLICATIONS**  
Solutions dédiées  
à votre secteur d'activité

**MODÈLES**  
Solutions  
prédéveloppées