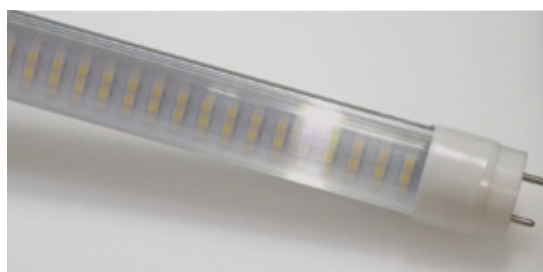
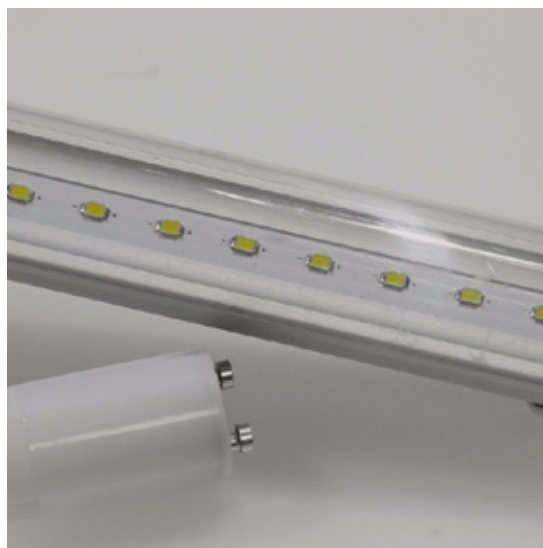


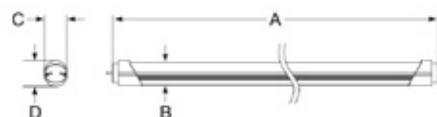
TUBE T8 HAUT RENDEMENT

Tube à led de format T8 ne nécessitant ni starter, ni ballast sur les nouveaux modèles. Aucune maintenance pendant 10 ans. Lumière sans UV ni infra-rouge. Vendu avec un starter pour les anciennes installations. Disponible en CRI →90%. Existe avec différents capots.



Culot
Couleur Culot
Matière Culot
Arrière du Tube

G13
Blanc
Polycarbonate
Aluminium



Power	Size	A	B	C	D
10W		566	29	28.5	32
15W		898	29	28.5	32
20W		1196	29	28.5	32
25W		1496	29	28.5	32

www.soleds.fr

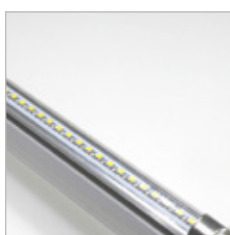
CARACTÉRISTIQUES

Température -20°C à +50°C
 Diamètre (ø) 26mm
 Hauteur (z) 600 à 1500 mm



LONGUEUR TOTALE	FLUX LUMINEUX MAX	CONSOMMATION	CAPOT OPTIQUE	COULEUR °K LONGUEUR D'ONDE (NM)	COULEUR LED	CRI	ÉQUIVALENCE FLUORESCENCE	CODE RÉFÉRENCE
600	1410 lm	12 W	Opale	5500-6500 °K	Blanc Froid	75	18 W	TU0030-1
600	1610 lm	12 W	Diffusant	5500-6500 °K	Blanc Froid	75	18 W	TU0030-2
600	1510 lm	12 W	Transparent	5500-6500 °K	Blanc Froid	75	18 W	TU0030-3
600	1500 lm	12 W	Opale	4000-4500 °K	Blanc Naturel	80	18 W	TU0031-1
600	1720 lm	12 W	Diffusant	4000-4500 °K	Blanc Naturel	80	18 W	TU0031-2
600	1620 lm	12 W	Transparent	4000-4500 °K	Blanc Naturel	80	18 W	TU0031-3
600	1200 lm	12 W	Opale	2700-3200 °K	Blanc Chaud	80	18 W	TU0032-1
600	1380 lm	12 W	Diffusant	2700-3200 °K	Blanc Chaud	80	18 W	TU0032-2
600	1280 lm	12 W	Transparent	2700-3200 °K	Blanc Chaud	80	18 W	TU0032-3
1200	2650 lm	25 W	Opale	5500-6500 °K	Blanc Froid	75	36 W	TU0027-1
1200	3010 lm	25 W	Diffusant	5500-6500 °K	Blanc Froid	75	36 W	TU0027-2
1200	2950 lm	25 W	Transparent	5500-6500 °K	Blanc Froid	75	36 W	TU0027-3
1200	2770 lm	25 W	Opale	4000-4500 °K	Blanc Naturel	80	36 W	TU0028-1
1200	3020 lm	25 W	Diffusant	4000-4500 °K	Blanc Naturel	80	36 W	TU0028-2
1200	2920 lm	25 W	Transparent	4000-4500 °K	Blanc Naturel	80	36 W	TU0028-3
1200	2220 lm	25 W	Opale	2700-3200 °K	Blanc Chaud	80	36 W	TU0029-1
1200	2560 lm	25 W	Diffusant	2700-3200 °K	Blanc Chaud	80	36 W	TU0029-2
1200	2410 lm	25 W	Transparent	2700-3200 °K	Blanc Chaud	80	36 W	TU0029-3
1500	3520 lm	34 W	Opale	5500-6500 °K	Blanc Froid	75	58 W	TU0022-1
1500	3820 lm	34 W	Diffusant	5500-6500 °K	Blanc Froid	75	58 W	TU0022-2
1500	3660 lm	34 W	Transparent	5500-6500 °K	Blanc Froid	75	58 W	TU0022-3
1500	3640 lm	34 W	Opale	4000-4500 °K	Blanc Naturel	80	58 W	TU0023-1
1500	3370 lm	34 W	Diffusant	4000-4500 °K	Blanc Naturel	80	58 W	TU0023-2
1500	3190 lm	34 W	Transparent	4000-4500 °K	Blanc Naturel	80	58 W	TU0023-3
1500	2970 lm	34 W	Opale	2700-3200 °K	Blanc Chaud	80	58 W	TU0024-1
1500	2340 lm	34 W	Diffusant	2700-3200 °K	Blanc Chaud	80	58 W	TU0024-2
1500	3180 lm	34 W	Transparent	2700-3200 °K	Blanc Chaud	80	58 W	TU0024-3

PRODUITS ASSIMILÉS



REGLETTE T5



TUBE T8



BARRE RIGIDE
AVEC CONNECTEUR
100/200/500/1000
MM

www.soleds.fr

Des produits fabriqués par nos soins, pour une qualité optimale.

SOLEDs
SOLUTIONS À LEDS