

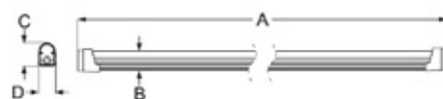
REGLETTE ET TUBE T5 EN POLYCARBONATE, AVEC CLIPS ET CONNECTIQUE

Tube à led de format T5 ne nécessitant ni starter, ni ballast sur les nouveaux modèles. Aucune maintenance pendant 10 ans. Lumière sans Ultra-Violet ni Infra-Rouge. Vendu avec un starter pour les anciennes installations. Disponible en CRI →90%. Sur ce nouveau modèle, le tube peut-être retiré et changé, sans devoir retirer la reglette et sans rien endommagé. Disponible avec un diffuseur transparent.



Culot
Couleur Culot
Matière Culot
Arrière du Tube

G5
Blanc
Polycarbonate
Aluminium



Power	Size	A	B	C	D
10W	598	31.35	36.35	27.5	
15W	908	31.35	36.35	27.5	
20W	1208	31.35	36.35	27.5	
25W	1508	31.35	36.35	27.5	

www.soleds.com

CARACTÉRISTIQUES

Diamètre (ø)
Hauteur (z)

16mm
600 à 1200 mm



LONGUEUR TOTALE	FLUX LUMINEUX MAX	CONSOMMATION	CAPOT OPTIQUE	COULEUR °K LONGUEUR D'ONDE (NM)	COULEUR LED	CRI	ÉQUIVALENCE FLUORESCENCE	CODE RÉFÉRENCE
600	1195 lm	10 W	Diffusant	5500-6500 °K	Blanc Froid	75	18 W	TU0004
600	1135 lm	10 W	Diffusant	4000-4500°K	Blanc Naturel	80	18 W	TU0005
600	1075 lm	10 W	Diffusant	2700-3200 °K	Blanc Chaud	80	18 W	TU0006
900	1792 lm	15 W	Diffusant	5500-6500 °K	Blanc Froid	75	30 W	TU0007
900	1702 lm	15 W	Diffusant	4000-4500 °K	Blanc Naturel	80	30 W	TU0008
900	1612 lm	15 W	Diffusant	2700-3200 °K	Blanc Chaud	80	30 W	TU0009
1200	2389 lm	20 W	Diffusant	5500-6500 °K	Blanc Froid	75	40 W	TU0001
1200	2269 lm	20 W	Diffusant	4000-4500 °K	Blanc Naturel	80	40 W	TU0002
1200	2149 lm	20 W	Diffusant	2700-3200 °K	Blanc Chaud	80	40 W	TU0003
1500	2986 lm	25 W	Diffusant	5500-6500°K	Blanc Froid	75	50 W	TU0033
1500	2836 lm	25 W	Diffusant	4000-4500 °K	Blanc Naturel	80	50 W	TU0034
1500	2686 lm	25 W	Diffusant	2700-3200 °K	Blanc Chaud	80	50 W	TU0035

PRODUITS ASSIMILÉS



TUBE T8



TUBE T8 HAUT
RENDEMENT



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

www.soleds.com

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

SOLEDs
SOLUTIONS À LEDS