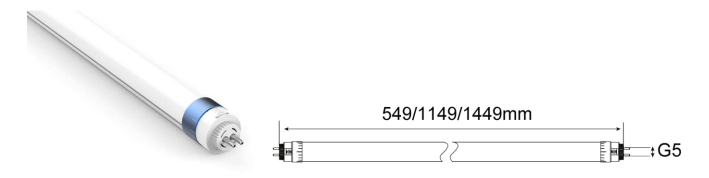


# FICHE TECHNIQUE

Utility Line - Source lumineuse
Référence T5120012W4 - Ledtube T5 12W 1,2m 4000K IP20 IK06 180lm/W



Tube led T5 avec embout verrouillable et rotatif avec socket G5, efficacité jusqu'à 180lm/W à CRI>80 SDCM<3.

Caractéristiques électriques			
Alimentation (Vac)	100~277	Fréquence (Hz)	50~60
Puissance système (W)	12	Power factor	0,93
Driver inclus	Non	Driver CC/CV	CC
Classe d'isolation	2	Driver in/externe	Interne
Câblage traversant	Non	Entrée de câble mm²	0~0
Driver isolé	Oui	Driver DHT < (%)	10
Réglable	Non	Flicker free	Oui
PstLM flicker index	1	SVM strobo effect	0,4
Inrush current	20Α 10μs	ENEC	Non
Caractéristiques lumineuse			
Reflecteur (°)	115	CCT (K)	4000~4000
CRI >	80	SDCM <	3
Puissance lumineuse (Lm)	2160	Lm/W	180
Class Photobio	RG0	Classe énergie	С
Garantie (ans)	5	Durée de vie L80	78.000
Caractéristiques boîtier			
Dimensions (mm)	1149x22x22 mm	Diamètre extérieur (mm)	22
Poids brut (kg)	0,3	Emballage en vrac	25
Valeur IP	20	Valeur IK	06
Couleur	Blanc	Boîtier	Aluminium
Diffuseur	PC	Ta (°C)	-20~40
Résistant aux UV	Oui	Glow wire test (°C)	850

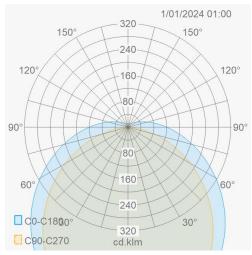


# FICHE TECHNIQUE

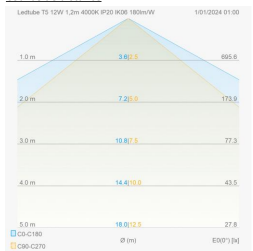
**Utility Line - Source lumineuse** 

Référence T5120012W4 - Ledtube T5 12W 1,2m 4000K IP20 IK06 180lm/W

## **Distribution flux lumineux**



### Courbe de distance



## Schéma de câblage

