

Eclairage

TUBE LED



## DESCRIPTION

- Coût opérationnel réduit grâce à la faible consommation d'énergie
- Coût de maintenance réduit grâce à une durée de vie 2 à 3 fois plus longue que les fluos
- Remplacement facile et rapide des tubes fluos
- Installation facile


 220-240  
VOLTAGE

**HZ** 50/60  
Hz


200°


**F** 10%

 NOT  
DIMMABLE

**Ra** >80

**HG** 0.0 MG

 2500  
HOURS


≥12500



&lt; 1 sec

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Modèl	Référence	Puissance (w)	Courant (A)	Lumens	k°	dîm(L*D*H) mm	Couleur
Tube led en verre	STLV0.6M15W7K	15	0.6	1400	7000	Φ29*604	Blanc
Tube led en verre	STLV1.2M28W7K	28	0.12	2800	7000	Φ29*1214	Blanc
Tube led en verre	STLV1.2M24W7K	24	0.10	2400	7000	Φ29*1214	Blanc
Tube led en pc	STLPC1.2M18W7K	18	0.081	1800	7000	Φ 28*1200	Blanc