

TUBE AJUSTABLE

PQ-TUX4

- Type UL A+B
- Simple ou double extrémité
- CCT réglable 3500/4000/5000K
- Le tube LED double modèle T8 peut fonctionner avec ou sans ballast, il s'agit donc également d'un kit de câblage et de mise à niveau.
- Compatible avec plus de 90% des ballasts électroniques en Amérique du Nord.
- Avec ou sans ballast, la puissance et les lumens de ce produit restent les mêmes. Choix idéal pour les grands projets avec différents types de ballasts.
- Économise jusqu'à 40 % d'énergie.
- Pas d'émission d'UV.
- Convient aux endroits humides.



SPÉCIFICATIONS

CCT ajustable	3500K/4000K/5000K	Lumens	1560-2340 lumens ± 10 %
Dimension et type	4 pi T8 G13	Puissance ajustable	12W/15W/18W
Angle de rayonnement	140 °	Tension d'entrée	100-277 VAC
Fiabilité de la couleur	4 étapes	Fréquence	50/60 Hz
CRI	> 80	Facteur de puissance	>0,95
Température de fonctionnement	-30 °~40 °C (-22 °~104 °F)	Durée de vie	>50 000 hres
Efficacité avec ballast	130 lm/W ± 5 %	Puce DEL	SMD 2835
Efficacité sans ballast	135 lm/W ± 5 %	Boîtier	Alliage d'aluminium et polycarbonate

Exemple : PQ-TUX4-CCTK-018TW-120V-F (or C) or PQ-TUX4-CCTK-018TW-347V-F (or C)

F = Givré C = Clair