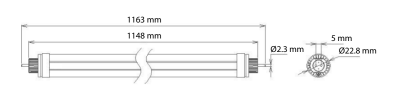


TLT5U4F24A

Tube DEL T5









Caractéristiques électriques		
Numéro de modèle	TLT5U4F24A	
DLC ID	-	
Puissance ±10%	24W	
Alimentation	120-347 V	
Fréquence	50/60 Hz	
Efficacité ±3%	160 lm/W	
Facteur de puissance	>0.9	
Intensité variable (dimmable)	Non	
Protection de surtension	-	
Distorsion harmonique totale	120VAC < 10% 347VAC < 25%	

Caractéristiques photométriques		
CRI	>80	
ССТ	3000K / 4000K / 5000K	
Angle de faisceau	140°	
Flux lumineux ±3%	3 840 lm	

Caractéristiques mécaniques	
Indice de protection	-
Matériaux	Aluminium
Lentille	Givrée en polycarbonate
Poids net	0.35 kg
Dimensions produit	± Ø0.9" x 45.8"
	± Ø22.8 mm x 1163 mm
Humidité d'opération	-
Température d'opération	-20°C ~ 48°C
Maintien du flux lumineux	80.89% à 100 000 heures

Description du produit:

- · Convient aux luminaires fermés.
- CCT sélectionnable.
- Idéal pour remplacer l'ensemble des éclairages au fluorescent T5.
- Lumière douce et uniforme. N'éblouit pas et ne scintille pas.
- Grande économie d'énergie comparé à un éclairage fluorescent.
- «Type A et B». Alimentation avec ballast ou directe de 120 à 347 VAC.
- Garantie: 5 ans.

Utilisations:

Remplacement des tubes fluorescents T5.

