



## Caractéristiques TLTFUS24W50AD

### Caractéristiques électriques

Numéro de modèle	TLTFUS24W50AD
DLC ID	S-W7U69D
Puissance (W) sélectionnable ± 10%	30W / 40W / 50W
Alimentation (V)	AC 120/347V, 50/60Hz
Efficacité ± 3%	126.26 lm/W
Facteur de puissance	0.952
Protection de surtension	N/D
Distorsion harmonique totale	<15%

### Caractéristiques photométriques

CRI	82
CCT sélectionnable	3500K / 4000K / 5000K
Angle de faisceau	120°
Flux lumineux ± 3%	30W: 3788 lm    40W: 5050 lm 50W: 6313 lm
Intensité variable (Dimmable)	0-10V

### Caractéristiques mécaniques

Indice de protection	IP20
Matériaux	SPCC + PC
Lentille	Givrée
Poids Net	7 kg
Dimension produit (mm)	± 1213 x 603 x 50 mm
Dimension produit (po)	± 48" x 24" x 2"
Humidité d'opération	10% - 90%
Température d'opération	-40°C ~ 50°C
Maintien du flux lumineux	>77% à 100 000 heures

## Description du produit:

- Grande plage de tension d'alimentation 120-347V.
- Puissance et CCT sélectionnables.
- Sa conception polyvalente rend l'installation facile ce qui diminue le temps d'installation et les coûts.
- Économise sur la consommation d'énergie par rapport à un éclairage fluorescent.
- Garantie: 5 ans.
- Couvercle PC réfléchissant à haute efficacité, éclairage doux et lumineux.

## Utilisations:

Convient pour bureaux, salles de conférence, magasins, supermarchés, etc.

### Accessoires en option

		
Boîtier pour montage en surface 2' x 4' blanc	Boîtier pour montage encastré 2' x 4' blanc	Batterie d'urgence
<b>TLPBL24WMF</b>	<b>TLPL24RMFWH</b>	<b>BLD-HM15D</b>