



Caractéristiques TLLSUS4F50AD

Caractéristiques électriques

Numéro de modèle	TLLSUS4F50AD	
DLC ID	N/D	
Puissance (W) sélectionnable ±10%	30W / 40W / 50W	
Alimentation (V)	AC 120-347V, 50/60Hz	
Efficacité ± 3%	130 lm/W	
Facteur de puissance	>0.9	
Protection de surtension	N/D	
Distorsion harmonique totale	N/D	

Caractéristiques photométriques

CRI	≥80	
CCT sélectionnable	3500K / 4000K / 5000K	
Angle de faisceau	120°	
Flux lumineux ± 3%	30W: 3900 lm	40W: 5200 lm
	50W: 6500 lm	
Intensité variable (Dimmable)	0-10V	

Caractéristiques mécaniques

Indice de protection	IP20	
Matériaux	Acier + PC	
Lentille	Givrée	
Poids Net	N/D	
Dimension produit (mm)	± 1219 x 76 x 68 mm	
Dimension produit (po)	± 47.99" x 3" x 2.68"	
Humidité d'opération	10% - 90%	
Température d'opération	-25°C ~ 40°C	
Durée de vie (L70)	N/D	

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.
- Compatible avec l'ajout de capteur.
- Installation au plafond ou kit de suspension en option, non inclus.
- Grille de protection en option, non incluse.

Utilisations:

Convient pour maisons, sous-sols, entrepôts, garages, magasins, etc.

Accessoires en option



TLSWG
Grille de protection



TLSSR
Ensemble de suspension