



Puissance et CCT sélectionnables



## Caractéristiques TLWMFUS40ABK

### Caractéristiques électriques

Numéro de modèle	TLWMFUS40ABK
DLC ID	N/D
Puissance (W) sélectionnable $\pm 10\%$	15W / 20W / 30W / 40W
Alimentation (V)	AC 120-347V, 50/60Hz
Efficacité $\pm 3\%$	130 lm/W
Facteur de puissance	$\geq 0.9$
Protection de surtension	L-N: 2 KV L/N-PE: 4 KV
Distorsion harmonique totale	<20%
Intensité variable (Dimmable)	0-10V

### Caractéristiques photométriques

CRI	>70	
CCT sélectionnable	3000K / 4000K / 5000K	
Angle de faisceau	Type IV	
Flux lumineux $\pm 3\%$	15W: 1950 lm	20W: 2600 lm
	30W: 3900 lm	40W: 5200 lm

### Caractéristiques mécaniques

Indice de protection	IP65
Matériaux	Aluminium
Lentille	PC
Poids Net	2.40 kg
Dimension produit (mm)	$\pm 320.4 \times 187.5 \times 130.2$ mm
Dimension produit (po)	$\pm 12.61" \times 7.38" \times 5.13"$
Humidité d'opération	10% - 90%
Température d'opération	-35°C ~ 45°C
Durée de vie (L70)	54 000 heures

## Description du produit:

- Grande plage de tension d'alimentation 120-347V.
- Puissance et CCT sélectionnables.
- Lentille type II, type III et type IV disponibles.
- Boîtier en aluminium moulé sous pression, pour une solide fixation murale.
- Photocell intégrée.
- Économie sur la consommation d'énergie par rapport à un éclairage conventionnel.
- Couleur: noir.
- Garantie: 5 ans.

## Utilisations:

Éclairage pour les aires de circulation et sécurité. Utilisé pour usines, entrepôts, bâtiments commerciaux, etc.