



## Caractéristiques TLFLF15TUPBK

### Caractéristiques électriques

Numéro de modèle	TLFLF15TUPBK
DLC ID	N/D
Puissance (W) ± 10%	15 W
Alimentation (V)	AC 120/277V, 50/60Hz
Efficacité ± 3%	120 lm/W
Facteur de puissance	0.8994
Distorsion harmonique totale	<15%

### Caractéristiques photométriques

CRI	71.2
CCT	5 000 K
Angle de faisceau	80° x 110°
Flux lumineux ± 3%	1 800 lm
Intensité variable (Dimmable)	Non

### Caractéristiques mécaniques

Indice de protection	IP65
Matériaux	Aluminium moulé sous pression
Lentille	Polycarbonate
Poids Net	1 kg
Dimension produit (mm)	± 145 x 109 x 46 mm
Dimension produit (po)	± 5.7 x 4.3 x 1.8 po
Humidité d'opération	10% - 90%
Température d'opération	-40°C ~ 45°C
Durée de vie (L70)	72 000 heures

## Description du produit:

- Support: TU (Support en "U")
- 2 options de support disponibles. (SW et TU)
- Construit avec des matériaux qui ont peu d'expansion à la température, reste étanche au-dessus de -40°C
- Économie sur la consommation d'énergie par rapport à un éclairage standard.
- Couleur: noir.
- Garantie: 5 ans.
- Fil d'alimentation de 18".

## Utilisations:

Convient pour les emplacements humides.  
Éclairage de type projecteur.