



## Caractéristiques TLTDL4R9AWH

### Caractéristiques électriques

Numéro de modèle	TLTDL4R9AWH
Puissance (W) ± 10%	9 W
Alimentation (V)	AC120 V, 60Hz
Efficacité ± 3%	78 lm/W
Facteur de puissance	>0.9
Intensité variable (Dimmable)	Triac

### Caractéristiques photométriques

CRI	>80
CCT	Sélectionnable
Angle de faisceau	120°
Flux lumineux ± 3%	700 lm

### Caractéristiques mécaniques

Indice de protection	IP20
Matériaux	Aluminium + Boîtier de métal
Lentille	Givrée (Polycarbonate)
Poids Net	276 g
Dimension produit (mm)	± Ø123 x 22 mm
Dimension produit (po)	± Ø4.8" x 0.87"
Humidité d'opération	10% - 90%
Température d'opération	-20°C~45°C
Durée de vie (L70)	N/D

## Description du produit:

- Luminaire encastré 4" ultra mince.
- Type IC.
- Étanche à l'air.
- Boîte de jonction avec connecteur rapide incluse.
- 5 CCT: sélectionnable 2 700 K, 3 000 K, 3 500 K, 4 000 K et 5 000 K à l'aide d'un commutateur.
- Couleur: blanc.
- Plaque d'installation en option.

## Utilisations:

Maisons, écoles, centre commerciaux, etc.

### Plaques d'installation et barres de fixation en option

