



CCT sélectionnable



Caractéristiques TLTDL6R15FRAWH

Caractéristiques électriques

Numéro de modèle	TLTDL6R15FRAWH
Puissance (W) ± 10%	15 W
Alimentation (V)	AC120 V, 60Hz
Efficacité ± 3%	80 lm/W
Facteur de puissance	>0.9
Intensité variable (Dimmable)	Triac

Caractéristiques photométriques

CRI	90
CCT	Sélectionnable
Angle de faisceau	120°
Flux lumineux ± 3%	1 200 lm

Caractéristiques mécaniques

Indice de protection	Endroits humides
Matériaux	Aluminium + PMMA + PS
Lentille	Givrée
Poids Net	N/D
Dimension produit (mm)	± Ø180.7 x 12 mm
Dimension produit (po)	± Ø7.11" x 0.47"
Humidité d'opération	10% - 90%
Température d'opération	-20°C~45°C
Durée de vie (L70)	≥50 000 heures

Description du produit:

- Luminaire encastré 6" ultra mince.
- Trou de Ø6 19/64" (160 mm) requis pour l'installation.
- 2 heures de résistance au feu.
- 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, bureaux, écoles, centres d'achats, salles de bain, salles de lavage, porches, etc.

Plaques d'installation et barres de fixation en option

