



Caractéristiques TLSD9R18AD

Caractéristiques électriques

Numéro de modèle	TLSD9R18AD
Puissance (W) ± 10%	18 W
Alimentation (V)	AC120 V, 60Hz
Efficacité ± 3%	115 lm/W
Facteur de puissance	>0.9
Intensité variable (Dimmable)	Triac

Caractéristiques photométriques

CRI	>80
CCT sélectionnable	3200K / 4000K / 5000K
Angle de faisceau	110°
Lumen ± 3%	2 070 lm

Caractéristiques mécaniques

Indice de protection	IP20
Matériaux	Aluminium + PC
Lentille	Givrée (Polycarbonate)
Poids Net	0.45 kg
Dimension produit (mm)	± Ø220 x 18 mm
Dimension produit (po)	± Ø8.66" x 0.71"
Humidité d'opération	10% - 90%
Température d'opération	-25°C ~ 40°C
Maintien du flux lumineux	>81% à 100 000 heures

Description du produit:

- Luminaire DEL mince de surface 9".
- Driver intégré. Prend moins d'espace.
- 3 CCT sélectionnables: 3 200 K, 4 000 K et 5 000 K à l'aide d'un commutateur.
- Peut être utilisé comme éclairage principal ou décoratif.
- Choix de la finition (couleur): argent, blanc ou noir.

Utilisations:

Maisons, écoles, centres commerciaux, etc.

Choix de finitions



TLSD9RSL
Finition argentée



TLSD9RWH
Finition blanche



TLSD9RBK
Finition noire