



### Caractéristiques TLSD13R28AD

#### Caractéristiques électriques

Numéro de modèle	TLSD13R28AD
Puissance (W) ± 10%	28 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%	3 220 lm

#### Caractéristiques mécaniques

Indice de protection	IP20
Matériaux	Aluminium + PC
Lentille	Givrée (Polycarbonate)
Poids Net	1.1 kg
Dimension produit (mm)	± Ø330 x 25 mm
Dimension produit (po)	± Ø13" x 0.98"
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 13".
- 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



**TLSD13RSL**  
Finition argentée

**TLSD13RWH**  
Finition blanche

**TLSD13RBK**  
Finition noire