

Caractéristiques TLCDLUS8R21AWH

Caractéristiques électriques

Numéro de modèle	TLCDLUS8R21AWH
Puissance (W) ajustable ± 10%	10 W / 15 W / 21 W
Alimentation (V)	AC 120-347V, 50/60Hz
Efficacité ± 3%	100 lm/W
Facteur de puissance	>0.9
Intensité variable (Dimmable)	0-10V

Caractéristiques photométriques

CRI	≥90
CCT	3000K / 3500K / 4000K
Angle de faisceau	90°
Flux lumineux ± 3%	10W: 1000 lm 15W: 1500 lm 21W: 2100 lm

Caractéristiques mécaniques

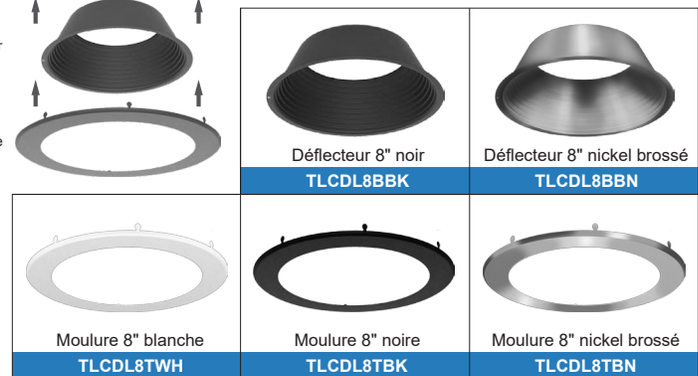
Indice de protection	Endroits humides
Matériaux	Aluminium
Lentille	Givrée
Poids Net	704 g
Dimension produit (mm)	± Ø254 x 127 mm
Dimension produit (po)	± Ø10.24" x 5.85"
Humidité d'opération	10% - 90%
Température d'opération	-20°C ~ 40°C
Maintien du flux lumineux	>73% à 100 000 heures

Luminaire

Défecteur

Moulure

Accessoires en option



Description du produit:

- Luminaire encastré 8".
 - Trou de 200 mm (7 7/8") requis pour l'installation.
 - Câble BX 24" avec connecteur inclus.
 - Puissance et CCT sélectionnables à l'aide d'un commutateur.
 - Aucun produit chimique toxique, conforme aux directives RoHS.
 - Couleur: blanc.
- Possibilité de personnaliser les couleurs à l'aide des accessoires en option.

Utilisations:

Centres commerciaux, bâtisses résidentielles, hôtels, écoles, maisons, etc.