

Caractéristiques TLCDLUS4R12AWH

Caractéristiques électriques

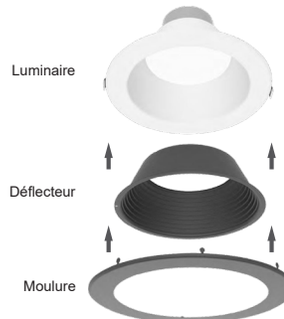
Numéro de modèle	TLCDLUS4R12AWH	
Puissance (W) ajustable ± 10%	5.5 W / 8 W / 12 W	
Alimentation (V)	AC 120-347V, 50/60Hz	
Efficacité ± 3%	100 lm/W	
Facteur de puissance	>0.9	
Intensité variable (Dimmable)	0-10V	

Caractéristiques photométriques

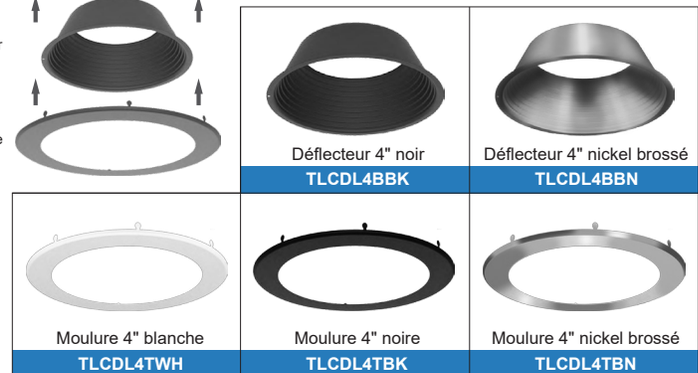
CRI	≥90	
CCT	3000K / 3500K / 4000K	
Angle de faisceau	90°	
Flux lumineux ± 3%	5.5W: 550 lm	8W: 800 lm
	12W: 1200 lm	

Caractéristiques mécaniques

Indice de protection	Endroits humides	
Matériaux	Aluminium	
Lentille	Givrée	
Poids Net	408 g	
Dimension produit (mm)	± Ø151 x 109 mm	
Dimension produit (po)	± Ø5.94" x 4.29"	
Humidité d'opération	10% - 90%	
Température d'opération	-20°C ~ 40°C	
Maintien du flux lumineux	>71% à 100 000 heures	



Accessoires en option



Description du produit:

- Luminaire encastré 4".
 - Trou de 102 mm (4") 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.