



### Caractéristiques TLTL30N2050AWH

#### Caractéristiques électriques

Numéro de modèle	TLTL30N2050AWH
DLC ID	N/D
Puissance (W) ±10%	20W / 25W / 30W
Alimentation (V)	AC 120V, 50/60Hz
Efficacité ± 3%	90 lm/W
Facteur de puissance	0.9
Protection de surtension	N/D
Distorsion harmonique totale	N/D
Intensité variable (Dimmable)	Non

#### Caractéristiques photométriques

CRI	>90
CCT sélectionnable	2700K / 3000K / 3500K / 4000K / 5000K
Angle de faisceau	20° - 50°
Flux lumineux ± 3%	20W: 1 800 lm 25W: 2 250 lm 30W: 2 700 lm

#### Caractéristiques mécaniques

Indice de protection	N/D
Matériaux	Aluminium
Lentille	Claire
Poids Net	0.85 kg
Dimension produit (mm)	± Ø85.1 x 175 mm
Dimension produit (po)	± Ø3.35" x 6.89"
Humidité d'opération	10% ~ 90%
Température d'opération	-20°C ~ 45°C
Maintien du flux lumineux	N/D

#### Accessoires (non inclus)

	Rail HALO de 2', 3 contacts		Rail HALO de 4', 3 contacts		Rail HALO de 6', 3 contacts
PRO-0302A-W		PRO-0304A-W		PRO-0306A-W	
	Rail HALO de 8', 3 contacts		Connecteur de fin pour rail HALO 3 contacts		Union pour rail HALO 3 contacts
PRO-0308A-W		PRO-0331-W		PRO-0333-W	
	Connecteur droit pour rail HALO 3 contacts		Connecteur en forme de L pour rail HALO 3 contacts		Connecteur en forme de T pour rail HALO 3 contacts
PRO-0334-W		PRO-0335-W		PRO-0336-W	
	Connecteur en forme de X pour rail HALO 3 contacts		Connecteur boîte de jonction pour rail HALO 3 contacts		Couvercle 4', utiliser avec PRO-0331B
PRO-0337-W		PRO-0341-W		PRO-0342-W	

#### Description du produit:

- UGR: <19.
- Angle de projection ajustable: de 20° à 50°.
- Rotation ajustable de 350° horizontal et 180° vertical.
- Économie sur la consommation d'énergie par rapport à un éclairage conventionnel.
- Garantie: 5 ans.
- Compatible avec les systèmes de rail HALO et JUNO.
- Couleur: blanc.

#### Utilisations:

Convient pour bureaux, espaces de vente, éclairage résidentiel, galeries d'art, musées, salles, etc.