



Caractéristiques TLHBLUS4F320A

Caractéristiques électriques

Numéro de modèle	TLHBLUS4F320A
DLC ID	S-RQUYXF
Puissance (W) sélectionnable ±10%	160W / 220W / 320W
Alimentation (V)	AC120-347V, 50/60Hz
Efficacité ± 3%	150 lm/W
Facteur de puissance	0.9
Distorsion harmonique totale	≤15%
Intensité variable (Dimmable)	0-10V

Caractéristiques photométriques

CRI	82	
CCT sélectionnable	3500K / 4000K / 5000K	
Angle de faisceau	120°	
Flux lumineux ± 3%	160W: 24 000 lm	220W: 33 000 lm
	320W: 48 000 lm	

Caractéristiques mécaniques

Indice de protection	IP40
Matériaux	Métal
Lentille	Polycarbonate givré
Poids Net	15.9 kg
Dimension produit (mm)	± 1193.8 x 279.4 x 25.4 mm
Dimension produit (po)	± 47.5" x 11.8" x 1.9"
Humidité d'opération	10% - 90%
Température d'opération	-20°C ~ 50°C
Maintien du flux lumineux	>80% à 100 000 heures

Description du produit:

- Luminaire DEL pour plafond haut.
- Ce système d'éclairage est idéal pour remplacer les luminaires conventionnels HID ou fluorescents pour plafonds hauts.
- Base de capteur de mouvement intégrée.
- Économise jusqu'à 60% sur la consommation d'énergie par rapport à un éclairage fluorescent.
- Kit de suspension de 4 pieds inclus.
- Garantie: 5 ans.
- Couleur: blanc.

Utilisations:

Entrepôt, atelier, usine, garage, gymnase, aire d'exposition et autres.

Accessoires (non inclus)

 HD09VR-PHC-WH	Détecteur de mouvement PIR (Jusqu'à 50')	 HD06R	Télécommande de réglage pour détecteur de présence (en option)	 TLHBLUSPM	Support pour montage suspendu ou en surface
 TLHBL4WG1	Grille de protection (2 pièces)	 BLD-GM60R	Batterie d'urgence		