



Caractéristiques TLBL6US24ABK42

Caractéristiques électriques

Numéro de modèle	TLBL6US24ABK42
DLC ID	N/D
Puissance (W) sélectionnable ±10%	14W / 19W / 24W
Alimentation (V)	AC 120-347V, 50/60Hz
Efficacité ± 3%	100 lm/W
Facteur de puissance	0.9
Protection de surtension	4 Kv
Distorsion harmonique totale	≤15%
Intensité variable (Dimmable)	Non

Caractéristiques photométriques

CRI	70	
CCT sélectionnable	3000K / 4000K / 5000K	
Angle de faisceau	N/D	
Flux lumineux ± 3%	14W: 1 400 lm	19W: 1 900 lm
	24W: 2 400 lm	

Caractéristiques mécaniques

Indice de protection	IP65
Matériaux	Aluminium + PC
Lentille	Claire
Poids Net	N/D
Dimension produit (mm)	± Ø160 x 1 025.2 mm
Dimension produit (po)	± Ø6.3" x 40.36"
Humidité d'opération	10% à 90%
Température d'opération	-40°C à 45°C
Maintien flux lumineux LM-80	N/D

Description du produit:

- Puissance, CCT et zones de lumière sélectionnables.
- Sa conception polyvalente rend l'installation facile ce qui diminue le temps d'installation et les coûts.
- Résistant à la corrosion.
- Économie sur la consommation d'énergie par rapport à un éclairage conventionnel.
- Garantie: 5 ans.
- Couleur: noir.
Autres couleurs disponibles sur commande.
- Possibilité de changer seulement la tête. Autres modèles disponibles, non inclus.

Utilisations:

Aires de circulation, entrées d'immeuble, campus, stationnements, sentiers de randonnée, etc.

ZONE DE LUMIÈRE SÉLECTIONNABLE					
	QUART		MOITIÉ		TROIS QUART
	ENTIER		MOITIÉ EN DIAGONALE		