



Caractéristiques TLWMAU150BP

Caractéristiques électriques

Numéro de modèle	TLWMAU150BP
DLC ID	S-XFMT10
Puissance (W) ± 10%	150 W (DLC: 149.7)
Alimentation (V)	AC120-347V, 50/60Hz
Efficacité ± 3%	130.71 lm/W
Facteur de puissance	0.96

Caractéristiques photométriques

CRI	72
CCT	5 000 K
Angle de faisceau	140°
Lumen ± 3%	19 573 lm
Intensité variable (Dimmable)	Non

Caractéristiques mécaniques

Indice de protection	IP65
Matériaux	Aluminium
Lentille	PC
Poids Net	7.9 kg
Dimension produit (mm)	512 x 277 x 160 mm
Dimension produit (po)	± 20.2 x 10.9 x 6.3 po
Humidité d'opération	10% - 90%
Température d'opération	-35°C ~ 45°C
Maintien du flux lumineux	>77% à 100 000 heures

Description du produit:

- Remplace un éclairage MH ou HPS de 400 W.
- Peut s'installer au mur ou sur poteau, accessoires inclus.
- Photocell inclus. Permet l'éclairage et l'arrêt automatique.
- Support inclus.
- Étanche à l'eau et à la poussière.
- Économie sur la consommation d'énergie par rapport à un éclairage MH ou HPS.
- Garantie: 5 ans.

Utilisations:

Sentinelles.
Éclairage pour les aires de circulation et sécurité.
Utilisé pour l'éclairage extérieur: usines, entrepôts, bâtiments de ferme, etc.