



Caractéristiques TLWMAUS80ASL

Caractéristiques électriques

Numéro de modèle	TLWMAUS80ASL
DLC ID	N/D
Puissance (W) sélectionnable $\pm 10\%$	40W / 60W / 80W
Alimentation (V)	AC 120/347V, 50/60Hz
Efficacité $\pm 3\%$	130 lm/W
Facteur de puissance	0.9
Protection de surtension	4 Kv
Distorsion harmonique totale	<20%
Intensité variable (Dimmable)	0-10V

Caractéristiques photométriques

CRI	≥ 80
CCT sélectionnable	3500K / 4000K / 5000K
Angle de faisceau	120°
Flux lumineux $\pm 3\%$	40W: 5200 lm
	60W: 7800 lm
	80W: 10400 lm

Caractéristiques mécaniques

Indice de protection	IP65
Matériaux	Aluminium + PC
Lentille	Givrée
Poids Net	1.74 kg
Dimension produit (mm)	$\pm 345 \times 266 \times 103$ mm
Dimension produit (po)	$\pm 13.6" \times 10.5" \times 4.05"$
Humidité d'opération	10% à 90%
Température d'opération	-30°C à 45°C
Durée de vie (L70)	50 000 heures

Description du produit:

- CCT et puissance sélectionnables.
- Remplace un éclairage MH ou HPS de 250 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:

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