



### Caractéristiques TLWMMUS25ABK

#### Caractéristiques électriques

Numéro de modèle	TLWMMUS25ABK
DLC ID	S-1HLYMX
Puissance (W) sélectionnable $\pm 10\%$	10W / 18W / 25W
Alimentation (V)	AC 120-347V, 50/60Hz
Efficacité $\pm 3\%$	134.6 lm/W
Facteur de puissance	0.9
Distorsion harmonique totale	15%
Protection de surtension	L-N: 1KV, L/N-Pe: 2KV
Intensité variable (Dimmable)	0-10 V

#### Caractéristiques photométriques

CRI	83
CCT sélectionnable	3000K / 4000K / 5000K
Angle de faisceau	120°
Flux lumineux $\pm 3\%$	10W: 1 346 lm    18W: 2 422.8 lm 25W: 3 365 lm

#### Caractéristiques mécaniques

Indice de protection	IP65
Matériaux	Aluminium
Lentille	PC
Poids Net	N/D
Dimension produit (mm)	$\pm 211.6 \times 144 \times 71.6$ mm
Dimension produit (po)	$\pm 8.33" \times 5.67" \times 2.82"$
Humidité d'opération	10% - 90%
Température d'opération	-40°C ~ 45°C
Durée de vie (L70)	N/D

### Description du produit:

- Grande plage de tension d'alimentation 120-347V.
- CCT et puissance sélectionnables.
- Boîtier en aluminium moulé sous pression, pour une solide fixation murale.
- Photocell intégrée.
- Économie sur la consommation d'énergie par rapport à un éclairage conventionnel.
- Couleur: noir.
- Garantie: 5 ans.
- Compatible avec l'ajout de capteur.

### Utilisations:

Éclairage pour les aires de circulation et sécurité. Utilisé pour usines, entrepôts, bâtiments commerciaux, etc.