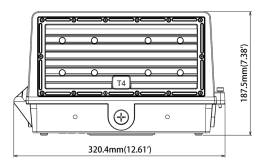
TLWMFUS80ABK











Caractéristiques TLWMFUS80ABK

Caractéristiques électriques		
Numéro de modèle	TLWMFUS80ABK	
DLC ID	N/D	
Puissance (W) sélectionnable ±10%	40W / 50W / 60W / 80W	
Alimentation (V)	AC 120-347V, 50/60Hz	
Efficacité ± 3%	130 lm/W	
Facteur de puissance	≥0.9	
Protection de surtension	L-N: 2 KV L/N-PE: 4 KV	
Distorsion harmonique totale	<20%	
Intensité variable (Dimmable)	0-10V	

Caractéristiques photométriques		
CRI	>70	
CCT sélectionnable	3000K / 4000	K / 5000K
Angle de faisceau	Type IV	
Flux lumineux ±3%	40W: 5200 lm	50W: 6500 lm
	60W: 7800 lm	80W: 10400 lm

Caractéristiques mécaniques		
Indice de protection	IP65	
Matériaux	Aluminium	
Lentille	PC	
Poids Net	2.57 kg	
Dimension produit (mm)	± 320.4 x 187.5 x 130.2 mm	
Dimension produit (po)	± 12.61" x 7.38" x 5.13"	
Humidité d'opération	10% - 90%	
Température d'opération	-35°C ~ 45°C	
Durée de vie (L70)	54 000 heures	



Description du produit:

- Grande plage de tension d'alimentation 120-347V.
- Puissance et CCT sélectionnables.
- Lentille type II, type III et type IV disponibles.
- 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.

Utilisations:

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

info@technilight.ca