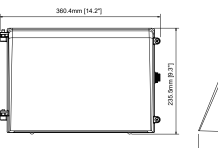


## **Luminaire mural**













## Caractéristiques TLWMTUS120ABK

Caractéristiques électriques		
Numéro de modèle	TLWMTUS120ABK	
DLC ID	S-KXCZ09	
Puissance (W) sélectionnable ±10%	60W / 90W / 120W	
Alimentation (V)	AC 120-347V, 50/60Hz	
Efficacité ± 3%	150 lm/W	
Facteur de puissance	0.9	
Protection de surtension	N/D	
Distorsion harmonique totale	≤15%	
Intensité variable (Dimmable)	0-10V	

	Caractéristiques photométriques			
-	CRI	83		
	CCT sélectionnable	2200K / 3500K / 5000K		
	Angle de faisceau	T3		
	Flux lumineux ± 3% 2200K	60W: 7200 lm	90W: 10800 lm	
		120W: 14400 lm		
	Flux lumineux ± 3% 3500K	60W: 8400 lm	90W: 12600 lm	
		120W: 16800 lm		
	Flux lumineux ± 3% 5000K	60W: 9000 lm	90W: 13500 lm	
		120W: 18000 lm		

Caractéristiques mécaniques		
IP65		
Aluminium + PC		
Givrée		
N/D		
± 360.4 x 235.5 x 189 mm		
± 14.2" x 9.3" x 7.44"		
10% à 90%		
-30°C à 45°C		
>77% à 100 000 heures		

## **Description du produit:**

- Grande plage de tension d'alimentation 120-347V.
- Puissance et CCT sélectionnables.
- Boîtier en aluminium moulé sous pression, pour une solide fixation murale.
- Photocell incluse.
- 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.



CCT sélectionnable (2 200 K / 3 500 K / 5 000 K)



Watt sélectionnable (60 W / 90 W / 120 W)



info@technilight.ca