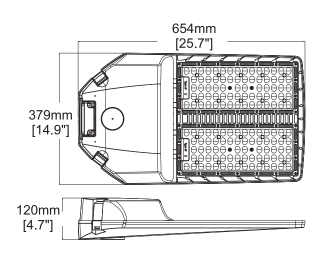


## TLLAU300T4PBK IP65 / NEMA 4X

### Aire de stationnement et grande zone





# CERTIFIED





#### Caractéristiques TLLAU300T4PBK

Caractéristiques électriques	
Numéro de modèle	TLLAU300T4PBK
DLC ID	PUUGC3LX
Puissance (W) ± 10%	300 W (299.7 W)
Alimentation (V)	120-347V, 50/60Hz
Efficacité ± 3%	152.72 lm/W
Facteur de puissance	0.932
Intensité variable (Dimmable)	0-10V
Remplace MH/HPS	750 W
Protection de surtension	6 kv
Distorsion harmonique totale	≤15%

Caractéristiques photométriques	
CRI	72
CCT	5 000 K
Angle de faisceau	Type IV Medium
Flux lumineux ± 3%	45 769 lm
Classement "BUG"	B3-U0-G5

Caractéristiques mécaniques	
Indice de protection	IP65 / NEMA 4X
Matériaux	Aluminium
Lentille	PC
Poids Net	10.1 kg
Dimension produit (mm)	± 654 x 379 x 120 mm
Dimension produit (po)	± 25.7 x 14.9 x 4.7 po
EPA	2.95 pi <sup>2</sup>
Humidité d'opération	10% - 90%
Température d'opération	-40°C ~ 45°C
Maintien du flux lumineux	>79% à 100 000 heures

#### Accessoires disponibles en option



#### **Description du produit:**

- · Léger et mince.
- Photocell en option. Installation sur le dessus du luminaire. Perçage requis.
- Détecteur de présence en option.
- Remplace facilement les éclairages traditionnels MH et HPS.
- · Haute efficacité lumineuse.
- Économie sur la consommation d'énergie par rapport à un éclairage conventionnel.
- Autres CCT disponibles sur commande.
- Couleur: noir.
  Autres couleurs disponibles sur commande.
- · Garantie: 5 ans.

#### **Utilisations:**

Stationnement extérieur et grande zone.

info@technilight.ca