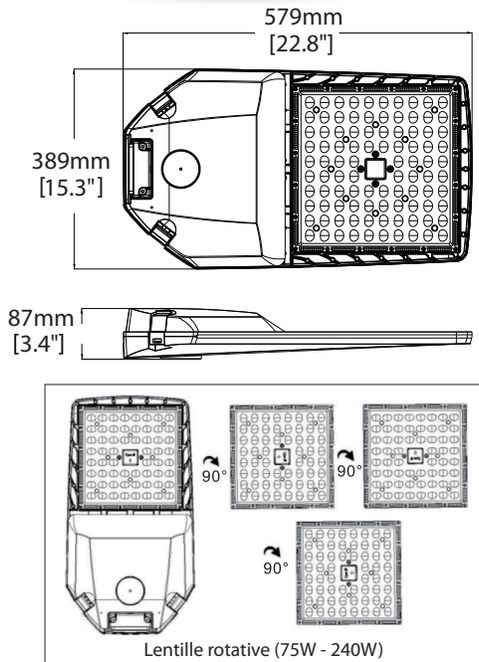


## Aire de stationnement et grande zone



### Accessoires disponibles en option



### Caractéristiques TLLAU200T4PBK

#### Caractéristiques électriques

|                               |                   |
|-------------------------------|-------------------|
| Numéro de modèle              | TLLAU200T4PBK     |
| DLC ID                        | PEF84JYM          |
| Puissance (W) ± 10%           | 200 W (196.5 W)   |
| Alimentation (V)              | 120-347V, 50/60Hz |
| Efficacité ± 3%               | 153.61 lm/W       |
| Facteur de puissance          | 0.891             |
| Intensité variable (Dimmable) | 0-10V             |
| Remplace MH/HPS               | 575 W             |
| Protection de surtension      | 6 kv              |
| Distorsion harmonique totale  | ≤15%              |

#### Caractéristiques photométriques

|                   |                |
|-------------------|----------------|
| CRI               | 72             |
| CCT               | 5 000 K        |
| Angle de faisceau | Type IV Medium |
| Lumen ± 3%        | 30 184 lm      |
| Classement "BUG"  | B3-U0-G5       |

#### Caractéristiques mécaniques

|                           |                        |
|---------------------------|------------------------|
| Indice de protection      | IP65 / NEMA 4X         |
| Matériaux                 | Aluminium              |
| Lentille                  | PC                     |
| Poids Net                 | 6.5 kg                 |
| Dimension produit (mm)    | ± 579 x 389 x 87 mm    |
| Dimension produit (po)    | ± 22.8 x 15.3 x 3.4 po |
| EPA                       | 2.39 pi <sup>2</sup>   |
| Humidité d'opération      | 10% - 90%              |
| Température d'opération   | -40°C ~ 45°C           |
| Maintien du flux lumineux | N/D                    |

### 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](mailto:info@technilight.ca)

[WWW.TECHNILIGHT.CA](http://WWW.TECHNILIGHT.CA)