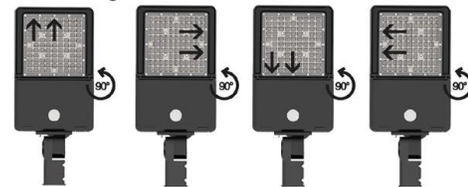


Détecteur de présence
(emplacement)

Changement de distribution facile



Modèle de support affiché: TLASSFBK. Support non inclus.

Accessoires disponibles en option



Caractéristiques TLAS420T4MPBK

Caractéristiques électriques

Numéro de modèle	TLAS420T4MPBK
DLC ID	PLZDEWET252Z
Puissance (W) ± 10%	420 W (DLC: 420 W)
Alimentation (V)	100-277V, 50/60Hz
Efficacité ± 3%	156.96 lm/W
Facteur de puissance	0.9
Intensité variable (Dimmable)	0-10V
Remplace MH/HPS	1 000 W
Protection de surtension	10 Kv
Distorsion harmonique totale	<15%

Caractéristiques photométriques

CRI	73.3
CCT	5 000 K
Angle de faisceau	Type IV Medium (119.4°)
Flux lumineux ± 3%	65 921 lm
Classement "BUG"	B3-U0-G5

Caractéristiques mécaniques

Indice de protection	IP66
Matériaux	Aluminium
Lentille	PC
Poids Net	10.5 kg
Dimension produit (mm)	± 565 x 360 x 75 mm
Dimension produit (po)	± 22 1/4 x 14 x 3 po
Humidité d'opération	10% - 90%
Température d'opération	-35°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.
- 3 000 K, 4 000 K et 5 700 K disponible sur commande.
- Couleur: noir.
Autres couleurs disponibles sur commande.
- Garantie: 5 ans.

Utilisations:

Stationnement extérieur et grande zone.

info@technilight.ca

WWW.TECHNILIGHT.CA