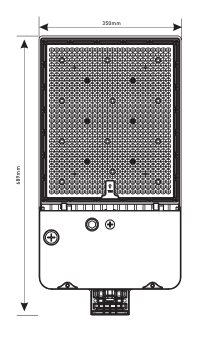
TPALUS500T4ABK











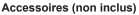


Caractéristiques TPALUS500T4ABK

Caractéristiques électriques	
Numéro de modèle	TPALUS500T4ABK
DLC ID	S-WKNV8X
Puissance sélectionnable	300W / 400W / 500W
Alimentation (V)	AC120-347V, 50/60Hz
Efficacité ± 3%	133.45 lm/W
Facteur de puissance	0.9
Intensité variable (Dimmable)	0-10 V
Protection de surtension	N/D
Distorsion harmonique totale	≤15%

Caractéristiques photométriques	
CRI	81
CCT sélectionnable	3000K / 4000K / 5000K
Angle de faisceau	Type IV
Flux lumineux ± 3%	Min.: 40 035 lm Max.: 63 909 lm
Classement "BUG"	B4-U3-G4

Caractéristiques mécaniques	
Indice de protection	IP66
Matériaux	Aluminium
Lentille	PC
Poids Net	N/D
Dimension produit (mm)	± 689 x 350 x 112 mm
Dimension produit (po)	± 27" x 13.8" x 4.4"
Humidité d'opération	10% - 90%
Température d'opération	-40°C ~ 50°C
Maintien du flux lumineux	>80% à 100 000 heures
Résistance aux vibrations	3G





Description du produit:

- · Puissance et CCT sélectionnables.
- Photocell en option.
- Détecteur de mouvement 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.
- Couleur: noir.
 Autres couleurs disponibles sur commande.
- Garantie: 5 ans.

Utilisations:

Stationnement extérieur et grande zone.

info@technilight.ca