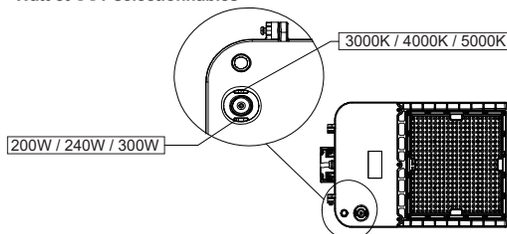


Watt et CCT sélectionnables



Caractéristiques TPALUS300T4ABK_V1

Caractéristiques électriques

Numéro de modèle	TPALUS300T4ABK_V1
DLC ID	S-7MP3VN
Puissance sélectionnable	200W / 240W / 300W
Alimentation (V)	AC120-347V, 50/60Hz
Efficacité ± 3%	130.3 lm/W
Facteur de puissance	0.937
Intensité variable (Dimmable)	0-10 V
Protection de surtension	6 kv
Distorsion harmonique totale	≤15%

Caractéristiques photométriques

CRI	73
CCT sélectionnable	3000K / 4000K / 5000K
Angle de faisceau	Type IV
Flux lumineux ± 3%	Min.: 26 060 lm Max.: 39 090 lm
Classement "BUG"	B4-U3-G4

Caractéristiques mécaniques

Indice de protection	IP65
Matériaux	Aluminium
Lentille	PC
Poids Net	4.88 kg
Dimension produit (mm)	± 576 x 338 x 71 mm
Dimension produit (po)	± 22.7 x 13.3 x 2.8"
Humidité d'opération	10% - 90%
Température d'opération	-40°C ~ 45°C
Maintien du flux lumineux	>76% à 100 000 heures

Accessoires (non inclus)

TPALPABK_V1	Support ajustable pour murs et pôles carrés	TPALPMBK_V1	Support pour murs, pôles carrés ou rondes	TPALSFBK_V1	Support "slip fitter" pour pôles rondes de 2 3/8"
TPALTRBK_V1	Support tourillon	TPALTU2BK_V1	Support en "U"	HD07VR-MH-BK	Détecteur de mouvement micro-ondes
HD07VR-PH-BK	Détecteur de mouvement PIR	HD06R	Télécommande de réglage pour détecteur de mouvement	TLPSK / TLHPSK	Ensemble photocell 100-277V ou 347V

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.
- 2 200 K disponible sur demande.
- Couleur: noir.
Autres couleurs disponibles sur commande.
- Garantie: 5 ans.

Utilisations:

Stationnement extérieur et grande zone.

info@technilight.ca

WWW.TECHNILIGHT.CA