



Modèle affiché: Support SF



Photos à titre indicatif seulement



Caractéristiques TLAL180HTRPBK

Caractéristiques électriques

Numéro de modèle	TLAL180HTRPBK
Puissance (W) ± 10%	180 W (DLC: 174.5W)
Alimenttion (V)	AC200-480V, 50/60Hz
Efficacité	138.49 lm/W
Facteur de puissance	0.94

Caractéristiques photométriques

CRI	73
CCT	5000 K
Angle de faisceau	130°
Lumen	24 166 lm
Intensité variable (Dimmable)	1-10V & Triac

Caractéristiques mécaniques

Indice de protection	IP66
Matériaux	Aluminium
Lentille	PC clair
Poids Net	8.4 kg
Dimension produit (mm)	637 x 350 x 75 mm
Dimension produit (po)	± 25 x 13.8 x 3 po
Humidité d'opération	10% - 90%
Température d'opération	-35°C ~ 45°C

Description du produit:

1. Léger et mince.
2. Plusieurs options de support disponibles. (SF, AM, TR et PM)
3. Photocell optionnel.
4. Remplace facilement les éclairages traditionnels MH et HPS.
5. Haute efficacité lumineuse. Solide et bonne dissipation thermique.
6. Économie sur la consommation d'énergie par rapport à un éclairage fluorescent.
7. Garantie: 5 ans.
8. Compatible avec l'ajout de capteur.
9. 3000K, 4000K, 5700K, 6500K disponible sur commande
10. Couleur: noir.
Autres couleurs disponibles sur commande.

Utilisations:

Stationnement extérieur et grande zone.

Produits similaires	Couleur	W	Lumen
TLAL75HTRPBK	5000 K	75 W	10 301 lm
TLAL110HTRPBK	5000 K	110 W	14 639 lm
TLAL150HTRPBK	5000 K	150 W	17 098 lm