



Modèle affiché: Support SF



Photos à titre indicatif seulement



## Caractéristiques TLAL75HTRPBK

### Caractéristiques électriques

|                      |                     |
|----------------------|---------------------|
| Numéro de modèle     | TLAL75TRPBK         |
| Puissance (W) ± 10%  | 75 W (DLC: 76.32 W) |
| Alimenttion (V)      | AC200-480V, 50/60Hz |
| Efficacité           | 134.97 lm/W         |
| Facteur de puissance | 0.94                |

### Caractéristiques photométriques

|                               |               |
|-------------------------------|---------------|
| CRI                           | 73            |
| CCT                           | 5000 K        |
| Angle de faisceau             | 130°          |
| Lumen                         | 10 301 lm     |
| Intensité variable (Dimmable) | 1-10V & Triac |

### Caractéristiques mécaniques

|                         |                       |
|-------------------------|-----------------------|
| Indice de protection    | IP66                  |
| Matériaux               | Aluminium             |
| Lentille                | PC Clair              |
| Poids Net               | 5.6 kg                |
| Dimension produit (mm)  | 560 x 278 x 75 mm     |
| Dimension produit (po)  | ± 22 x 10.9 x 2.95 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     |
|---------------------|---------|-------|-----------|
| TLAL110HTRPBK       | 5000 K  | 110 W | 14 639 lm |
| TLAL150HTRPBK       | 5000 K  | 150 W | 17 098 lm |
| TLAL180HTRPBK       | 5000 K  | 180 W | 24 166 lm |