



Caractéristiques TPLSUS2F30ADS

Caractéristiques électriques

| | |
|-------------------------------|-----------------------------|
| Numéro de modèle | TPLSUS2F30ADS |
| DLC ID | N/D |
| Puissance sélectionnable | 15W / 18W / 22W / 26W / 30W |
| Alimentation (V) | AC120-347V, 50/60Hz |
| Efficacité ± 3% | 140 lm/W |
| Facteur de puissance | 0.9 |
| Intensité variable (Dimmable) | 0-10 V |
| Protection de surtension | 2 kv |
| Distorsion harmonique totale | <20% |

Caractéristiques photométriques

| | |
|--------------------|-------------------------------|
| CRI | 80 |
| CCT sélectionnable | 30K / 35K / 40K / 50K / 65K |
| Angle de faisceau | 120° |
| Flux lumineux ± 3% | Min.: 2 100 lm Max.: 4 200 lm |

Caractéristiques mécaniques

| | |
|---------------------------|-----------------------|
| Indice de protection | IP20 |
| Matériaux | Acier + Acrylique |
| Lentille | Givrée |
| Poids Net | 1 kg |
| Dimension produit (mm) | ± 610 x 50.8 x 76 mm |
| Dimension produit (po) | ± 24" x 2.93" x 3.26" |
| Humidité d'opération | 10% - 90% |
| Température d'opération | -20°C ~ 40°C |
| Maintien du flux lumineux | >76% à 100 000 heures |

Description du produit:

- Grande plage de voltage d'alimentation 120-347V.
- Puissance et CCT sélectionnables à l'aide d'un interrupteur.
- Détecteur de mouvement et de luminosité inclus.
- Installation: en surface ou suspendu.
- Intensité variable 0-10 V.
- Garantie: 5 ans.

Utilisations:

Convient pour maisons, sous-sols, entrepôts, garages, magasins, etc.

Accessoires en option



HD06R
Télécommande de réglage pour détecteur



TLSSR
Ensemble de câbles de suspension