

- ⇒ **Puissance ajustable**
12W/20W/30W
- ⇒ **Température Kelvin ajustable**
3000K/4000K/5000K



LM-70 à 50 000 hrs

Applications:

Édifices commerciaux
Complexes industriels
Écoles / Gymnase
Entrepôts
Bâtiments de ferme
Complexes sportifs
Fonds de commerces
Réseaux portuaires
Aérogares
Métros

Caractéristiques

| | |
|---|------------------------------|
| Boîtier | Moulage d'aluminium |
| Lentille | En verre - Claire |
| Dissipateur thermique | Profilé aluminium |
| DEL | Lumileds SMD2835 |
| Pilot | HB-FL19F035B (0-10V Dimming) |
| Angle de diffusion | 60 degrés |
| Facteur de puissance ajustable | ≥0,9 |
| CRI | ≥ 80 |
| Température Kelvin ajustable | 3 000K/4 000K/5 000K |
| THD | <20% |
| Lumens | 1 400 - 3 600 Lms |
| Lumens/watts | 115 Lms/watts ± 5% |
| Durée de vie | Plus de 50 000 heures |
| Protection de surcharge (Option) | 6kV |
| Conditions d'opérations | -40°C à 50°C |
| Classification IP | IP-65 |
| Garantie limitée | 5 ans |
| Certifications | cUL/UL/RoHS/CE |

Caractéristiques

| Puissance | 12W | 20W | 30W |
|----------------|------------|------------|------------|
| Lumens (4000K) | 1 400 lms | 2 300 lms | 3 600 lms |
| Dimension (mm) | Ø80*120 mm | Ø80*120 mm | Ø80*120 mm |
| Poids (Kg) | 2 Kg | 2 Kg | 2 Kg |

| | |
|-------------------------------|---------------------|
| Description du projet: | Approbation: |
| Localisation: | Date: |
| | Quantité: |

Guide de commande:

| | | | | | |
|--------------|---------|--|--|---|-----------|
| E-ASTUDWP01B | 30WBSC1 | | | P | 30/40/50W |
|--------------|---------|--|--|---|-----------|

Modèle

Puissance ajustable

Couleur
boîtier

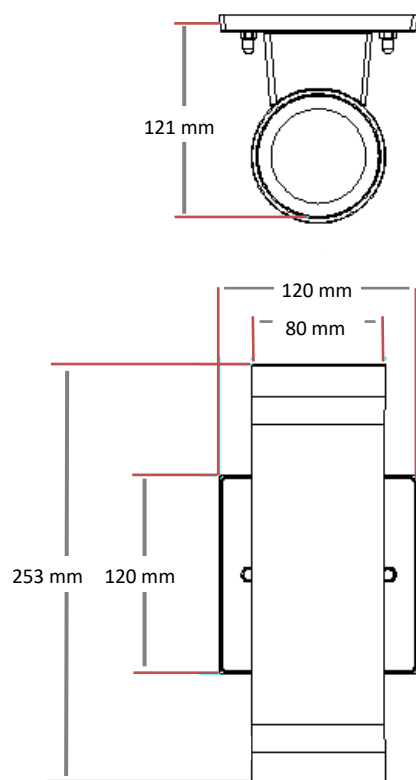
Surtension

Photocell

Température Kelvin
ajustable

| | | | | | | |
|--------------|------------------------------------|---------|-----------------------------------|---------------------------------------|--------------|------------------------------|
| E-ASTUDWP01B | 12W/20W/30W AC 120-347V 50/60Hz | 30WBSC1 | Noir BH Blanc WH | Aucun En blanc 6KV S | Oui P | 30/40/5000K 30/40/50W |
|--------------|------------------------------------|---------|-----------------------------------|---------------------------------------|--------------|------------------------------|

Dimensions



Ajustements

