

Plaques dirigeables
Puissance ajustable
 40W/60W/80W
Température Kelvin ajustable
 3000K/4000K/5000K



LM70 à 54 000 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 | Polycarbonate |
| Angle de diffusion | 95 - 110 Degrés |
| Dissipateur thermique | Profilé aluminium |
| DEL | Lumileds SMD2835 |
| Pilot | HB-FL19H080B12 |
| Facteur de puissance | ≥0,9 |
| CRI | ≥ 80 |
| Température Kelvin ajustable | 3000K/4000K/5000K |
| THD | <20% |
| Lumens | 5 400 - 11 200 Lms |
| Lumens/watts | 135 Lms/watts ± 5% |
| Durée de vie | Plus de 50 000 heures |
| Protection de surcharge | 6kV |
| Conditions d'opérations | -40°C à 50°C |
| Classification IP | IP-65 |
| Garantie limitée | 5 ans |
| Certifications | cUL/DLC 5.1/RoHS/CE |

Caractéristiques

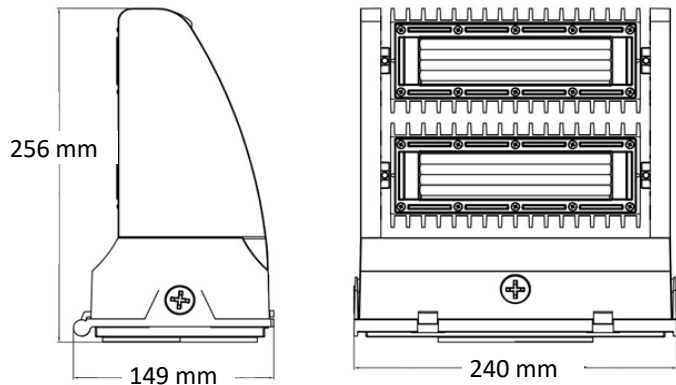
| Puissance | 40W | 60W | 80W |
|----------------|-------------------|-----------|------------|
| Lumens (4000K) | 5 600 lms | 8 400 lms | 11 200 lms |
| Dimension (mm) | L:256 I:249 H:149 | | |
| Poids (Kg) | 2,7 Kg | | |

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

Guide de commande:

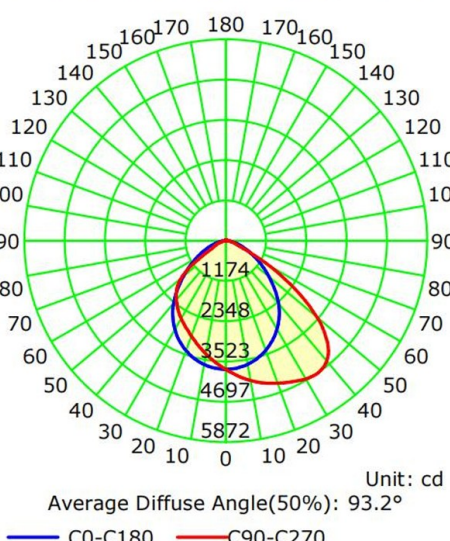
| | | | | |
|------------|-------------------------------------|--------------------|---------------------------------|--|
| E-ASTRWP02 | 80WH1BSPDC1 | BH | PA | 30/40/50 |
| Modèle | Puissance Ajustable Alimentation | Couleur boîtier | Photocellulaire et détecteur | CCT ajustable |
| E-ASTRWP02 | 40W/60W/80W 120-347V 50/60Hz | 80WH1BSPDC1 | Noir BH | Photocell intégré et détecteur de mouvements intégré – Type ON/OFF PA Puissance et CCT ajustable 3000/4000/5000K 30/40/50 |

Dimensions



Photométrie

Luminous Intensity Distribution Curve



The Average Illuminance Effective Figure

