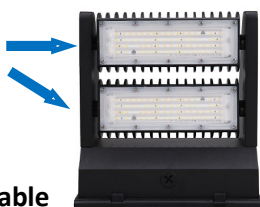


Plaques dirigeables

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 l:249 H:149		
Poids (Kg)	2,7 Kg		

Description du projet:

Approbation:

Localisation:

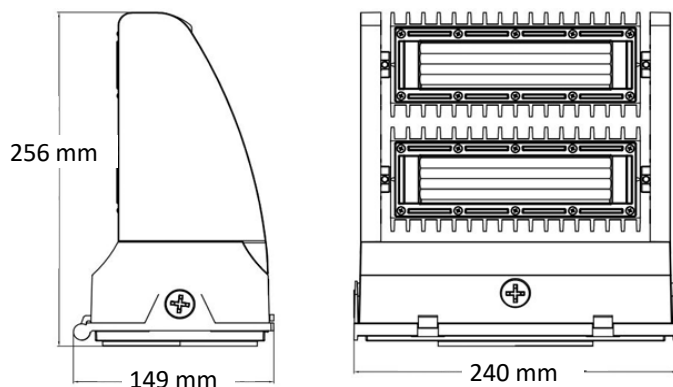
Date:

Quantité:

Guide de commande:

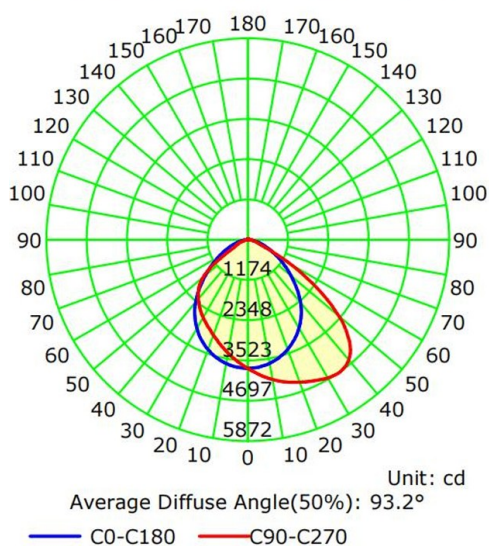
E-ASTRWP02	80WH1BSPDC1	BH	PA	30/40/50
Modèle	Puissance Ajustable Alimentation	Couleur boîtier	Photocellulaire et détecteur	CCT ajustable
E-ASTRWP02	40W/60W/80W 120-347V 50/60Hz 80WH1BSPDC1	Noir BH	Photocell intégré et détecteur de mouvements intégré – Type ON/OFF PA	Puissance et CCT ajustable 3000/4000/5000K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

Dimensions



Photométrie

Luminous Intensity Distribution Curve



The Average Illuminance Effective Figure

