

- ⇒ **Puissance ajustable**  
110W/165W/220W  
165W/220W/255W
- ⇒ **Température Kelvin ajustable**  
4000K/5000K



### Caractéristiques

#### Applications:

Stationnements  
Lumière de rues  
Réverbères  
Édifices commerciaux  
Édifices à bureaux  
Complexes industriels  
Fonds de commerce  
Édifices résidentiels  
Complexes sportifs  
Métros  
Hôtels  
Écoles  
Hôpitaux

<b>Boîtier</b>	Moulage de fer
<b>Lentille</b>	Polycarbonate mat
<b>Angle de diffusion</b>	90°
<b>Pilot</b>	Becky ou Lifud
<b>DEL</b>	Lumileds SMD2835
<b>Facteur de puissance</b>	>0,90
<b>CRI</b>	>85
<b>THD</b>	≤15%
<b>Température Kelvin</b>	4000K/5000K
<b>Lumens</b>	29 915 à 36 902 Lms +/- 5%
<b>Lumens/watts</b>	+/-140 Lms/watts
<b>Conditions d'opérations</b>	-40°C à 50°C
<b>Protection de surcharge</b>	2,5 kV
<b>Étanchéité</b>	IP-20
<b>Garantie</b>	5 ans
<b>Certification</b>	UL / cUL / DLC Premium

	Modèle				
	110W	165W	220W	255W	
<b>Lumens 5000K</b>	15 510 lms	23 265 lms	31 020 lms	36 465 lms	
<b>Poids</b>	3.1 kg	3.1 kg	3.1 kg	3.1 kg	

Description du projet:

Localisation:

Approbation:

Date:

Quantité:

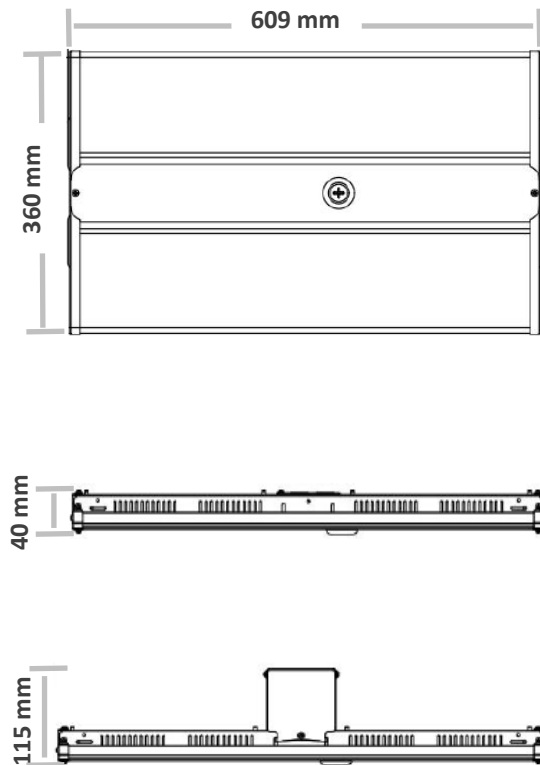
## Guide de commande:

V-ASTPHB08D		WH		W40/50
Modèle	Puissance ajustable	Couleur boîtier	Température Kelvin ajustable	
V-ASTPHB08D	110W/165W/220W AC 120-347V 50/60Hz  165W/220W/255W AC 120-347V 50/60Hz	220WBMB2A1  255WBMB2A1	Blanc WH	4000K/5000K W40/50
			Aucun	En blanc

Détecteur de mouvements - Option

V-ASTPHB08D Détecteur

## Dimensions



## Photométrie

