

# HIGH BAY HAUTE TEMPÉRATURE

## PQ-HBHTI-HBHTJ

- Plage de fonctionnement à haute température ambiante jusqu'à 80°C (176°F)
- Une excellente dissipation thermique garantit une longue durée de vie.
- Les contrôleurs sont facilement plug-and-play en 3 secondes, offrant une extensibilité pour les expansions ultérieures du système.
- Profil en aluminium anodisé robuste et revêtement résistant à la corrosion.
- Une lentille en verre trempé est disponible en option.



### HIGH BAY HAUTE TEMPÉRATURE

MODÈLE	CCT	Puissance (W)	Flux Lumineux (Lm)	Dimensions (mm)	Tension d'entrée (V)
PQ-HBHTI (65°C)	031K = 3000K 041K = 4000K 051K = 5000K	100	15845	419	120 = 100-277 AC (Standard) 347 = 347-480 AC (Optionnel)
		150	23473		
		200	30246		
		240	36349		
		300	44601		
PQ-HBHTJ (80°C)		400	58242	480	
		100	16046	419	
		150	23281		
		200	30215	480	
300	45398				

### CERTIFICATIONS



# HIGH BAY HAUTE TEMPÉRATURE

PQ-HBHTI-HBHTJ

## SPÉCIFICATIONS DU HIGH BAY HAUTE TEMPÉRATURE

Tension d'entrée (V)	100-277AC ou 347-480AC	Angle de rayonnement	15°/30°/60°/90°/120 °
Puissance (W)	100 / 150 / 200 / 240 / 300 / 400	Température de fonctionnement (°C)	-40 à 80
Efficacité lumineuse	145 Lm/W	Garantie	5 ans
Niveau IP	IP65	Dimmable	0-10 V
IRC	70/80	CCT	3000K/4000K/5000K
Facteur de puissance	>0,95	Capteur	Oui

## MONTAGE



**PQ-HBHTI - 65°C ET PQ-HBHTJ - 80°C**

### OPTIQUE

15°  
30°  
60°  
90°  
120°

### OPTIONS DE MONTAGE

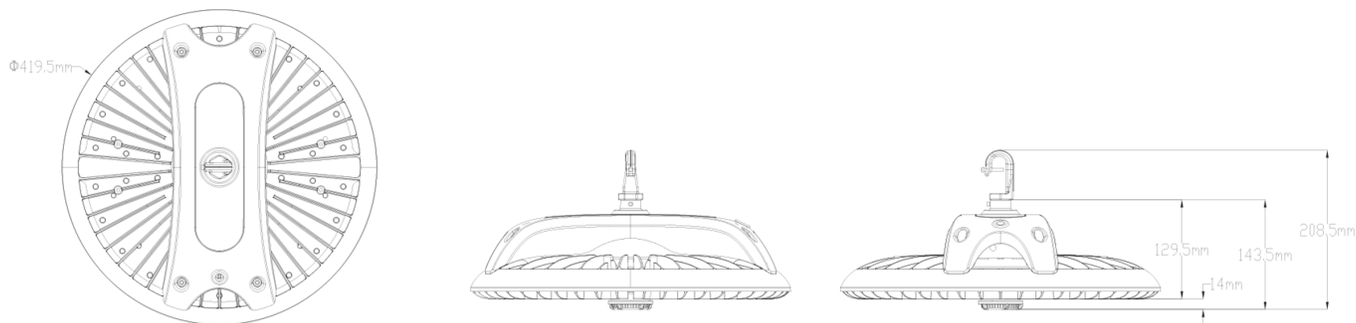
1. En anneau
2. Par crochet
3. Par support
4. Sur tuyau 1/2 NPT

# HIGH BAY HAUTE TEMPÉRATURE

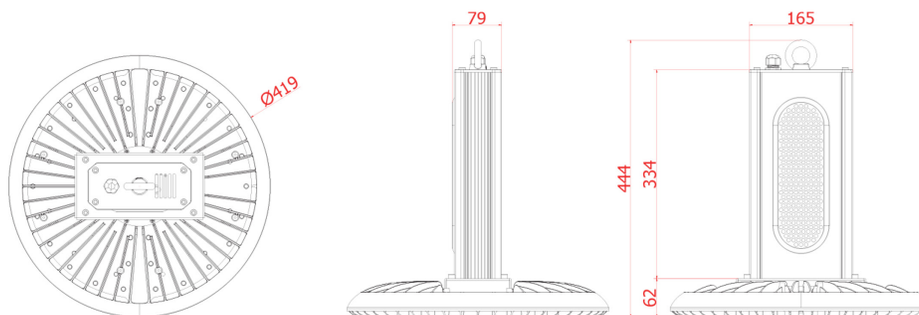
PQ-HBHTI-HBHTJ

## DIMENSIONS (MM)

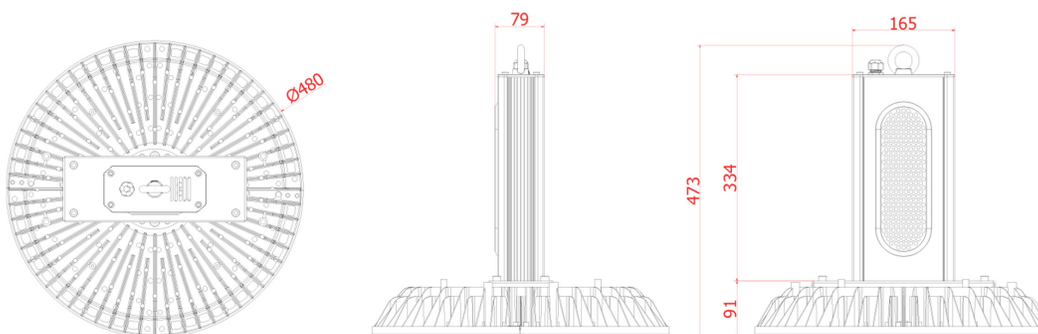
### PQ-HBHTI - 65°C



**100W / 150W / 200W**



**240W / 300W**



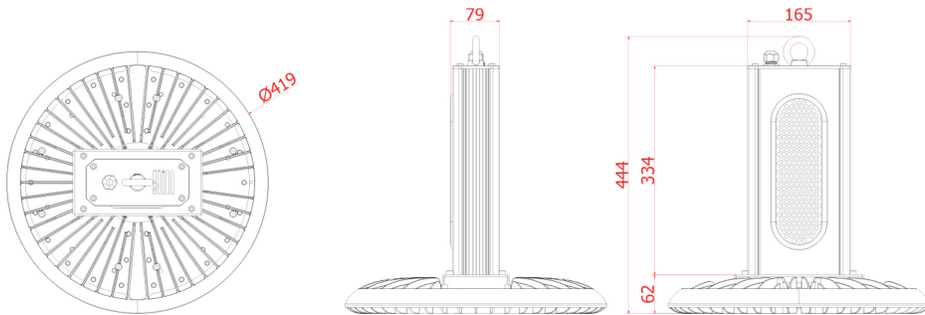
**400W**

# HIGH BAY HAUTE TEMPÉRATURE

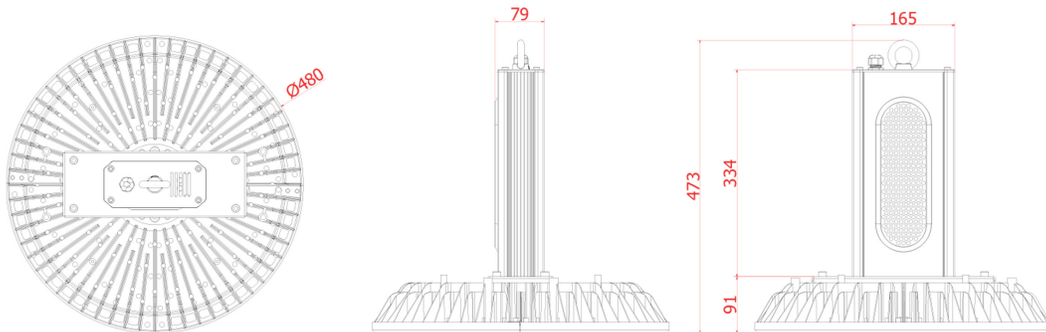
PQ-HBHTI-HBHTJ

DIMENSIONS (MM)

## PQ-HBHTJ - 80°C



**100W / 150W**



**200W / 300W**

# HIGH BAY HAUTE TEMPÉRATURE

PQ-HBHTI-HBHTJ

## ACCESSOIRES



CAPTEUR DE MOUVEMENT



CAPTEUR DE LUMIÈRE DU JOUR



RÉFLECTEUR PC (POLYCARBONATE)



RÉFLECTEUR EN ALUMINIUM



CÂBLE AVEC FICHE



CHAÎNE EN ACIER



CONNECTEUR DE CÂBLE



CONVERTISSEUR 3/4 NPT

## GUIDE POUR EFFECTUER UNE COMMANDE

Numéro de catalogue à titre d'exemple: PQ-HBHTI-051K-400W-347V

Séries	Température de couleur (CCT)	Puissance (W)	Tension d'entrée (V)	Options
PQ-HBHTI (65°C)	031K = 3000K 041K = 4000K 051K = 5000K	100 150 200 240 300 400	120 = 100-277 AC (Standard) 347 = 347-480 AC (Optionnel)	Montage en anneau, par crochet, par support ou sur tuyau 1/2 NPT
PQ-HBHTJ (80°C)		100 150 200 300		

Si vous avez des besoins en termes de technologie personnalisée ou de services spécifiques, nous vous recommandons vivement de prendre contact avec les experts de Power-Q

**COURRIEL:** [info@power-q.ca](mailto:info@power-q.ca)

**TÉLÉPHONE:** 514 667-6810