

DEL PROJECTEUR LUMIÈRE

PQ-VSP

1. La valve d'air intégrée empêche la formation de buée et d'humidité sur la lentille en cas de différence de température pendant l'utilisation.
2. Convient pour une utilisation dans les ateliers, en extérieur et dans d'autres environnements.
3. Réglage manuel de la lentille.
4. Les panneaux peuvent être personnalisés.



400W



600W

DEL PROJECTEUR LUMIÈRE

MODÈLE	Température de couleur (CCT)	Puissance (W)	Flux lumineux (Lm)	Angle de faisceau	Dimensions (mm)	Tension d'entrée (V)
PQ-VSP	065K = 6500K	400W	48,000lm	015D = 15°	285*250*180	120V = AC85-265V
		600W	72,000lm	015D = 15° 030D = 30° 050D = 50°	400*252,6*252,6	

DEL PROJECTEUR LUMIÈRE

PQ-VSP

SPÉCIFICATIONS

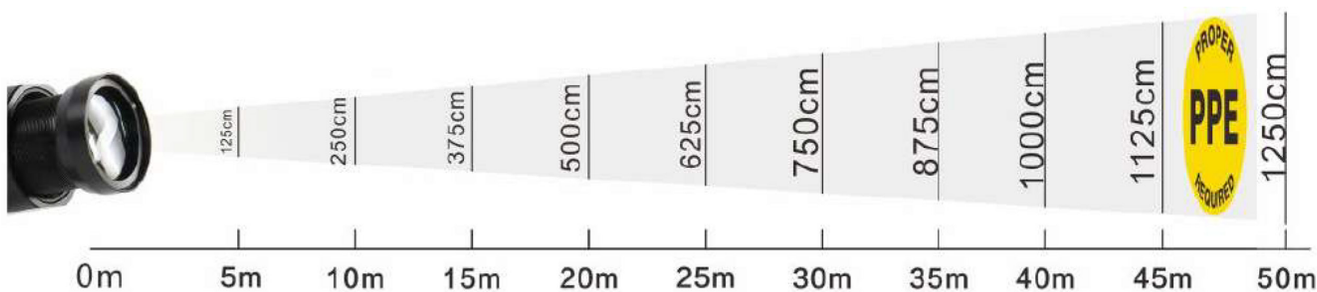
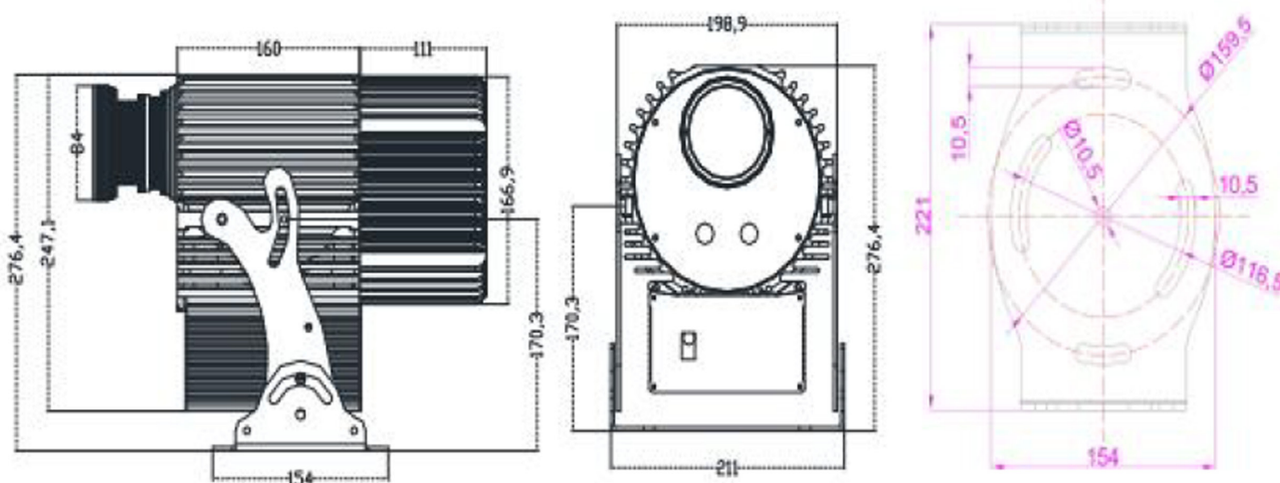
Puissance (W)	400W	600W
Tension d'entrée (V)	85-265VAC	
DELs	OSRAM	
Température de couleur (CCT)	6500K	
Indice de rendu des couleurs	80+	
Flux lumineux	48000lm	72000lm
Angle du réflecteur	15°	15° / 30° / 50°
Facteur de puissance	0.95	
Durée de vie	≥30000 hrs	
Température de fonctionnement	-30 à +55°C	
Matériau du boîtier	Alliage d'aluminium	
Couleur du boîtier	Noir	
Installation	Support de montage	
Hauteur d'installation	35ft	53ft
Indice de protection	IEC61000-4 (Niveau 4)	
Dimensions	285*250*180 mm	400*252,6*252,6 mm
Poids	11.2kg	10.7kg

DEL PROJECTEUR LUMIÈRE

PQ-VSP

DIMENSIONS

Modèle: 400W



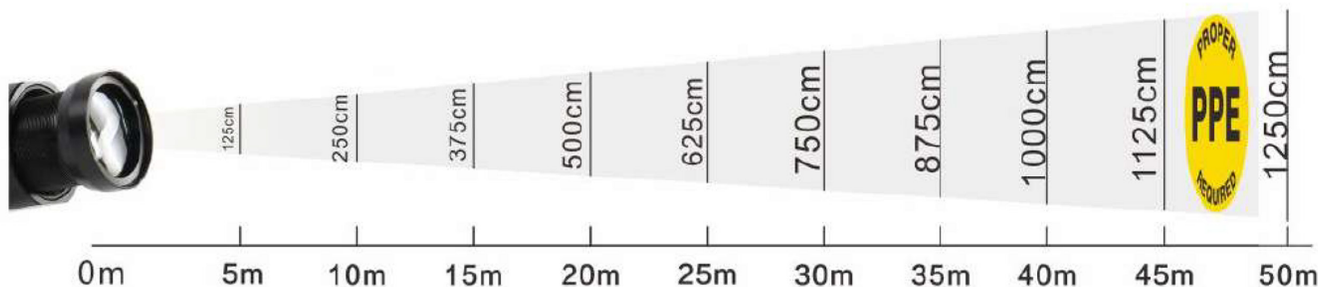
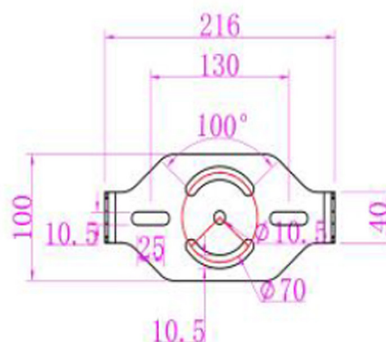
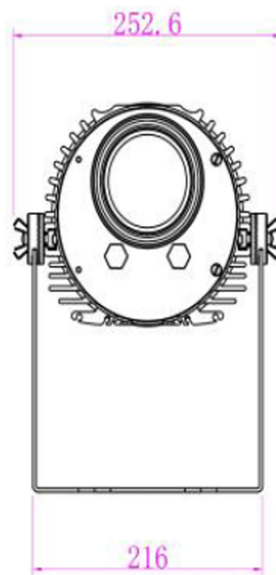
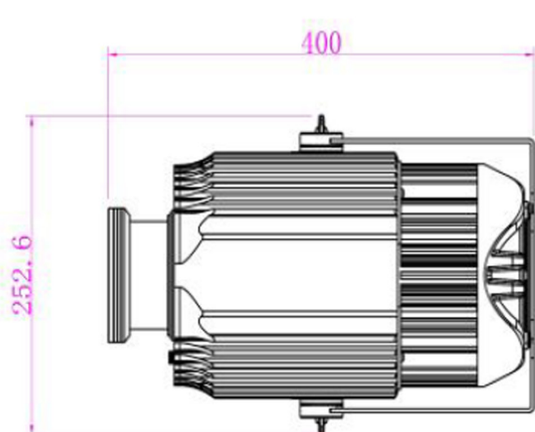
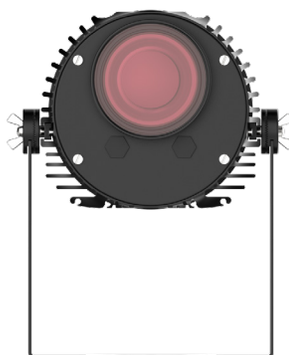
Illumination	lux	75100	21540	8500	5720	5720	1604
	hauteur	2	4	6	8	10	13

DEL PROJECTEUR LUMIÈRE

PQ-VSP

DIMENSIONS

Modèle: 600W



Illumination	lux	112650	32310	12750	8580	4710	2406
	hauteur	2	4	6	8	10	13

DEL PROJECTEUR LUMIÈRE

PQ-VSP

APPLICATIONS



INSTRUCTIONS DE COMMANDE

MODÈLE	Température de couleur (CCT)	Puissance (W)	Tension d'entrée (V)	Angle de faisceau
PQ-VSP	065K = 6500K	400W	120V = AC85-265V	015D = 15°
		600W		015D = 15° 030D = 30° 050D = 50°

Numéro de catalogue, par exemple : **PQ-VSP-065K-400W-120V-015D**

Si vous avez des besoins spécifiques en matière de technologie ou de services, il est fortement recommandé de contacter les experts de Power-Q. Ils peuvent fournir des solutions personnalisées et des conseils adaptés à vos exigences particulières.

COURRIEL: info@power-q.ca

TÉLÉPHONE: 514 667-6810