PQ-SPL9M

Le SPL9M est un projecteur tout-en-un à basse et moyenne puissance, adapté aux terrains de sport professionnels, aux terrains d'entraînement civil, aux lieux de divertissement en plein air, aux places, aux parkings, aux aéroports, aux quais, et à d'autres endroits nécessitant un éclairage sur mât élevé.



- Effet d'éclairage de haute qualité, contrôlant l'éblouissement tout en assurant un flux lumineux total pouvant atteindre 80 000 lm.
- Conception intégrée pour garantir une performance étanche IP66.
- Équipé d'une boîte de jonction intégrée permettant un câblage pratique et rapide.
- Le pare-soleil aide à un contrôle précis de la lumière et réduit considérablement l'éblouissement et les débordements lumineux.
- Équipé d'un parasurtenseur intégré de 10KV.







PROJECTEUR SPORTIF					
Modèle	Température de Couleur (CCT)	Puissance (W)	Flux lumineux (Lm)	Dimensions (mm)	Tension d'Entrée (V)
PQ-SPL9M	030K = 3000K 040K = 4000K 050K = 5000K 057K = 5700K RGB RGBW	300 400 500	45,000Lm - 80,000Lm	447*409*408mm	120V = 100-277 AC 347V = 200-480 AC

CERTIFICATIONS







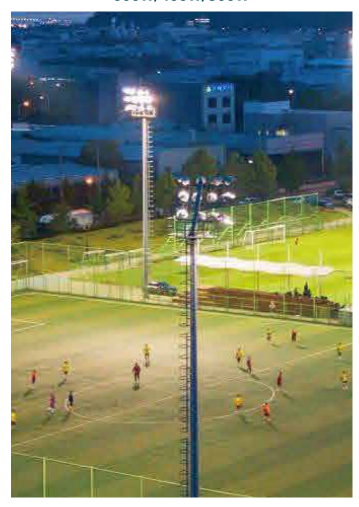
PQ-SPL9M

Éclairage de terrain de sport à DEL





500W/400W/300W





PQ-SPL9M

CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES			
Puissance (W)	300 / 400 / 500		
Tension d'Entrée (V)	AC100-277, AC200-480		
Facteur de Puissance	≥0,95		
DHT	≤15%		
Protection contre les surtensions	10kV		
Protection contre les variations de tension électrique	Class I		

CARACTÉRISTIQUES OPTIQUES			
Flux lumineux (Lm)	45,000 - 80,000 (±10%)		
Angle du faisceau	30°, 45°		
Type de DEL	Lumileds		
CCT	3000K/4000K/5000K/5700K RGB/RGBW (optionnel)		
IRC	70, (80, 90, TLCI>90 Optionnel)		
Dimmable	0-10V		
Contrôle intelligent	0-10V Dimming, PWM, Dali, DMX, Synapse		
Pourcentage de scintillement (%)	<3%		
SDCM	≤5		
Durée de vie	100, 000H(L70B50@25°C) / 100, 000H(L70B50@77°F)		

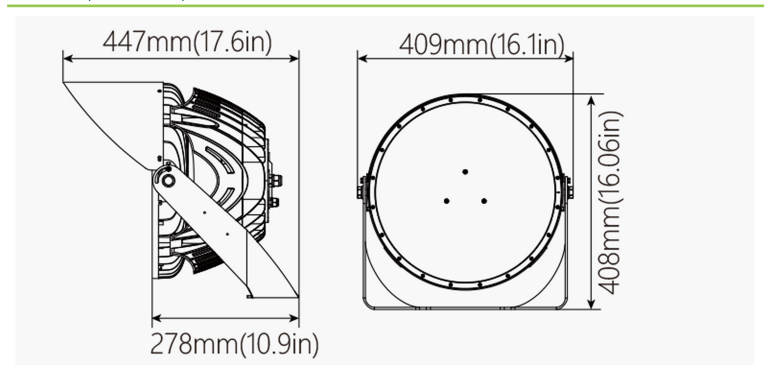
ENVIRONNEMENTAL	
Température de fonctionnement (°C)	-40 à +50 (-40°F à +122°F)
Classe de protection IP	IP66
Classe de protection IK	IK08

CONSTRUCTION / LUMINAIRE			
EPA	Devant: 1.28 pi² Côté: 0.85 pi²		
Dimensions (mm/po)	447*409*408 mm 17.60*16.10*16.06 po		
Montage	Bracket		
Matériau	Structure: Moulage sous pression / AL à haute conductivité thermique Finition: Revêtement en poudre Lentille: Polycarbonate Couleur: Gris		
Longueur du câble (CA)	Standard: 1,5m		

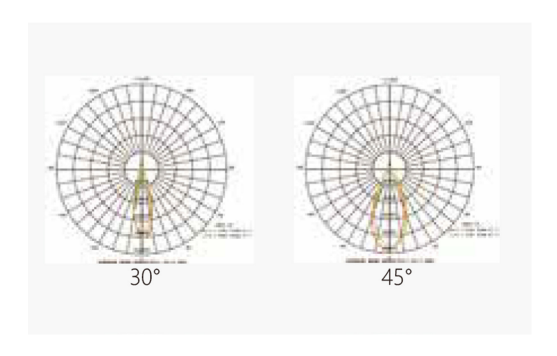
CERTIFICATIONS	
Certifications	UL / DLC / FCC
GARANTIE	
Garantie	5 ans

PQ-SPL9M

DIMENSIONS (UNITÉ: MM / PO)



PHOTOMÉTRIE

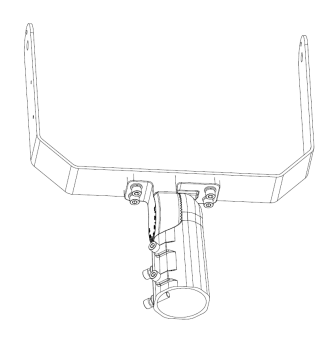


POWERQ POWERQ

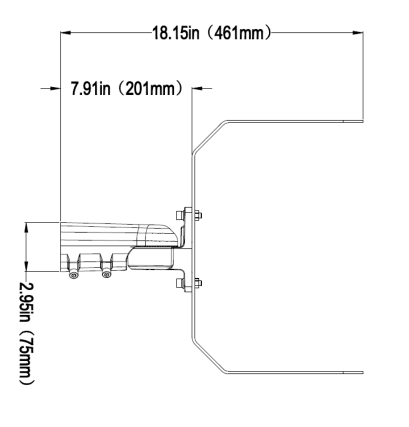
PROJECTEUR SPORTIF

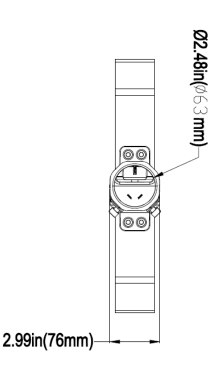
PQ-SPL9M

ACCESSOIRE DE MONTAGE: SUPPORT SFU



Support SFU





PQ-SPL9M



Complexe Sportif



Terrain de Football



Terrain de Baseball



Parking





Aéroport

Applications

- Terrains de sport et de loisirs
- Événements en plein air à grande échelle
- Sites industriels et de construction
- Parkings et garages
- Éclairage de grues
- Sécurité et surveillance extérieure



Éclairage Portuaire

INSTRUCTIONS POUR PASSER UNE COMMANDE AVEC DIMENSIONS PRÉFÉRÉES

Numéro de catalogue pour l'exemple: PQ-SPL9M-050K-500W-347V-045D-SFU

Séries	Température de Couleur (CCT)	Puissance (W)	Tension d'entrée (V)	Angle du faisceau	Options
PQ-SPL9M	030K = 3000K 040K = 4000K 050K = 5000K 057K = 5700K RGB RGBW	300 400 500	120V = 100-277 AC 347V = 200-480 AC	030D = 30° 045D = 45°	UB = Support en U SFU = Support en U avec Split- fitter

Si vous avez des besoins spécifiques en technologie ou en services, il est vivement recommandé de contacter les experts de Power-Q. Ils peuvent fournir des solutions sur mesure et des conseils basés sur vos besoins spécifiques.

COURRIEL: info@power-q.ca **TÉLÉPHONE:** 514 667-6810