FICHE TECHNIQUE

PROJECTEUR SPORT

PQ-SPL9.5

Le SPL9.5 est un projecteur de stade ultraperformant, offrant une solution d'éclairage sportif avec une puissance 3-en-1 et un angle de faisceau réglable 3-en-1.

Conçu avec des options d'installation sur étrier en U ou support SF, il s'adapte à pratiquement tous les environnements d'installation, ce qui le rend idéal pour les grands stades, les immeubles de grande hauteur, les pistes d'aéroport, les quais portuaires, les ponts, les places publiques, et bien plus encore.

Points clés:

- Angle de faisceau sélectionnable : 30° / 45° / 60°
- Éclairage de haute qualité, avec un contrôle de l'éblouissement tout en assurant un flux lumineux total pouvant atteindre 90 000 lm.
- Conception intégrée garantissant une performance étanche IP66.
- Boîte de jonction intégrée permettant un câblage pratique et rapide.
- La visière permet un contrôle précis de la lumière et réduit considérablement l'éblouissement et la dispersion lumineuse.
- Parafoudre intégré de 10 kV.









Talafodare integre de 10 kV

| PROJECTEUR SPORT | | | | | | | | | |
|------------------|--|--|-----------------------|--------------------|--|--|--|--|--|
| MODÈLE | Température de couleur (CCT) | Puissance Réglable (W) | Flux lumineux (lm) | Dimensions (mm) | Tension d'entrée (V) | | | | |
| PQ-SPL9.5 | 031K = 3000K 041K = 4000K 051K = 5000K 057K = 5700K 065K = 6500K | 500TW = 300/400/500W 600TW = 400/500/600W | 48,000Lm - 90,000Lm | 447*409*408mm | 120V = 100-277VAC 347V = 200-480VAC | | | | |

CERTIFICATIONS







PQ-SPL9.5

Solutions d'éclairage sportif à puissance et faisceau réglables

Angle de faisceau 3-en-1 réglable par interrupteur



500TW: 300W-400W-500W 600TW: 400W-500W-600W

Remplacement rapide de la lentille

En cas de bris de la lentille, son remplacement est facile grâce au mécanisme à loquet intégré au projecteur.

Ouvrir le fermoir Écarter l'anneau de pression Changer la lentille

Accessoires optionnels

Visière Grille anti-éblouissement







Support SF

PQ-SPL9.5

Faible éblouissement et dispersion lumineuse minimale

Équipé de grilles anti-éblouissement et d'accessoires de contrôle des débordements lumineux, le SPL9.5 réduit efficacement l'éblouissement, maîtrise les fuites de lumière, minimise les pertes lumineuses et la pollution lumineuse, et garantit un environnement lumineux confortable pour tout type de lieu.

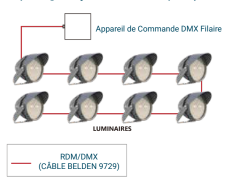






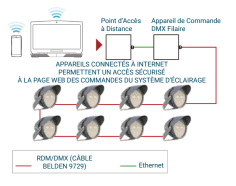
COMMANDES DMX

Topologie Système Exemple (Commandes DMX Filaire)



Topologie Système Exemple (Point d'Accès à Distance avec Commandes DMX Filaire)





COMMANDES INTÉGRÉES

Le projecteur est compatible avec le système de contrôle sans fil Synapse™, incluant l'éclairage sportif RVB. Il offre une solution de contrôle d'éclairage intelligente, stable et innovante pour votre installation sportive.



POWERQ LINER FOR SIN MOLY FALL FOLD

PROJECTEUR SPORT

PQ-SPL9.5

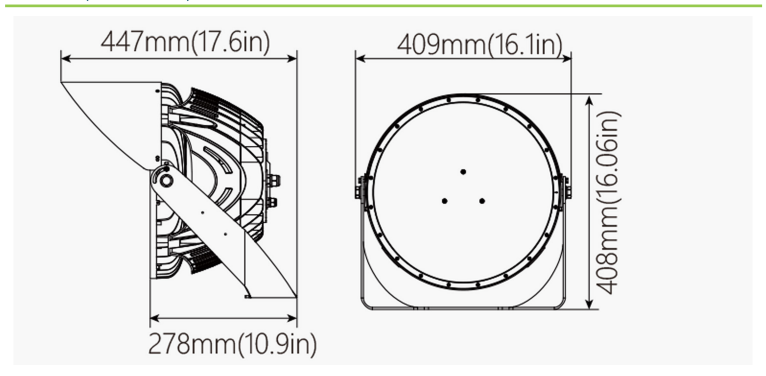
| | SPÉCIFICATIONS | | | |
|---|--|-----------------------------|--|--|
| Puissance Réglable (W) | 500TW = 300 / 400 / 500 W 600TW = 400 / 500 / 600 | | | |
| Efficacité Lumineuse | 150Lm/W à 160Lm/W | | | |
| Flux Lumineux (@5700K) | 48,000Lm - 75,000Lm 64,000Lm - 90,000L | | | |
| CCT | 3000K/ 4000K/ 5000K/ 5700K/ 6500K | | | |
| Angle de Faisceau | Sélectionnable: 30°/ 45° / 60° | | | |
| IRC | Ra≥70 | | | |
| SDCM | ≤5 | | | |
| Tension d'Entrée | AC 100-277V/ AC 200-480V | | | |
| Facteur de Puissance | ≥0,90 | | | |
| THD | <15% | | | |
| Pourcentage de Scintillement (%) | <3% | | | |
| Protection contre les Surtensions | 10KV | | | |
| Protection Contre les Chocs Électriques | Class I | | | |
| IP | IP66 | | | |
| IK | IK08 | | | |
| EPA (Sans Visière) | Avant : 1,28 ft² / Côté : 0,7 ft² | | | |
| Plage de Température de Fonctionnement | -40°C à +50°C / -40°F à +122°F | | | |
| Contrôle Intelligent | Gradation 0-10V, PWM, DALI, DMX, Synapse | | | |
| Durée de Vie | 100 000h (L70B50 @ 25 °C) / 100 000h (L70B50 @ 77 °F) | | | |
| Poids Net (kg / lbs) | 10.3 kg±0.5 / 22.71 lbs±1.1 | 11.6 kg±0.5 / 25.57 lbs±1.1 | | |
| Dimensions (mm / in) | 447*409*408mm / 17,60*16,10*16,06in | | | |
| Garantie | 5 ans, 10 ans (optionnel) | | | |
| Certificat | cULus / DLC | | | |
| Marque | DEL: Lumileds, Luminus | | | |
| Matériau | Structure : Aluminium moulé sous pression à haute conductivité thermique Finition : Peinture en poudre Lentille : Polycarbonate Couleur : Gris | | | |
| Longueur du câble (CA) | Sta | ndard: 1,5m | | |

POWERQ TANDER OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY

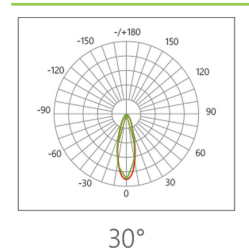
PROJECTEUR SPORT

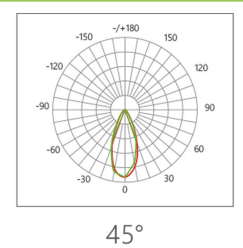
PQ-SPL9.5

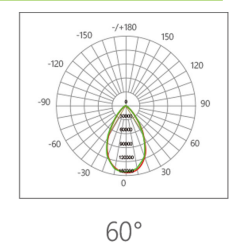
DIMENSIONS (UNITÉS: MM/IN)



PHOTOMÉTRIE

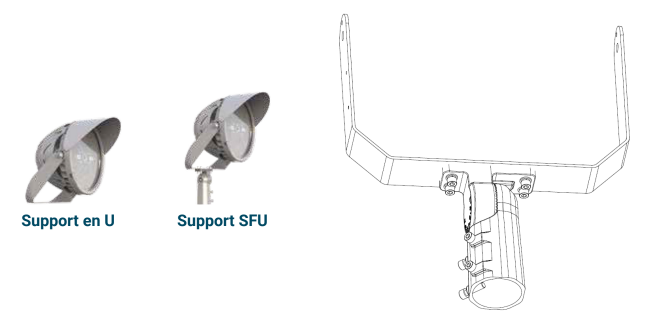




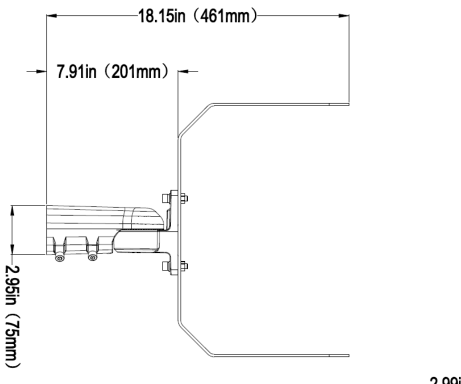


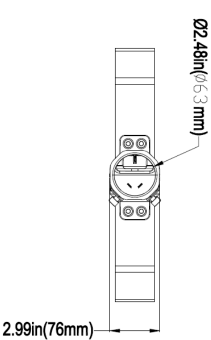
PQ-SPL9.5

ACCESSOIRE DE MONTAGE: SUPPORT SFU

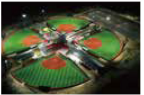


Support SFU





PQ-SPL9.5







Terrain de Football



Terrain de Baseball



Parking





Aéroport

Applications

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



Sites industriels et

Éclairage de Port

INSTRUCTIONS POUR LA COMMANDE AVEC DIMENSIONS PRÉFÉRÉES

Numéro de Catalogue Exemple : PQ-SPL9.5-050K-500TW-347V-060TD-SFU

| Série | Température de Couleur (CCT) | Puissance Réglable (TW) | Tension d'Entrée (V) | Angle de Faisceau | Options |
|-----------|--|--|--|----------------------------|---|
| PQ-SPL9.5 | 031K = 3000K 041K = 4000K 051K = 5000K 057K = 5700K 065K = 6500K | 500TW = 300/400/500W 600TW = 400/500/600W | 120V = 100-277 AC 347V = 200-480 AC | 060TD = 30° / 45° / 60° | UB = Support en U SFU = Support Split-Fitter |

Si vous avez des besoins technologiques ou de services spécifiques, il est fortement recommandé de contacter les experts de Power-Q. Ils pourront vous fournir des solutions sur mesure et des conseils adaptés à vos exigences particulières.

EMAIL: info@power-q.ca PHONE: 514 667-6810