

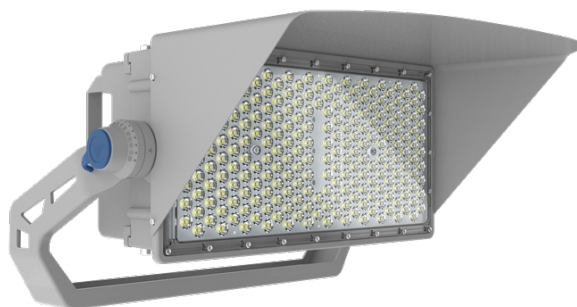
PROJECTEUR SPORT

PQ-SPLR

La série PQ-SPLR est réputée pour sa puissance impressionnante, offrant des luminaires allant de 400W à 1300W, en faisant ainsi une solution d'éclairage extrêmement puissante. De plus, elle offre une variété de couleurs, notamment 4000K, 5000K, RGB et RGBW, permettant de créer une atmosphère exceptionnelle pour l'éclairage dans les domaines du sport et de la logistique. Ces projecteurs LED sont spécialement conçus pour l'éclairage de stade et sont parfaitement adaptés aux applications d'éclairage extérieur à grande échelle telles que les ports et les docks. Leur conception légère, leur luminosité intense et leur illumination améliorée garantissent un éclairage clair et confortable. Le SPLR se distingue également par sa résistance au vent et son indice de protection IP66, ce qui en fait un choix idéal pour de vastes espaces extérieurs tels que les stades, les docks et les aéroports.

Points essentiels à retenir:

- **Optimisation énergétique:** La conception du système d'éclairage est soigneusement élaborée pour garantir des performances de premier ordre, améliorant ainsi considérablement l'éclairage du site.
- **Durabilité et résistance à la corrosion:** Le boîtier en aluminium moulé sous pression est conçu pour résister aux éléments, avec une couche de peinture en poudre polyester stabilisée aux UV qui offre une excellente protection contre la corrosion.
- **Uniformité de l'éclairage:** Ils offrent une meilleure uniformité de l'éclairage, minimisant les déversements de lumière indésirables.
- **Durabilité:** La conception de dissipation thermique en aluminium pur garantit une durée de vie prolongée, assurant la longévité du produit.



SPLR: Diversité de puissance et de température de couleur pour un éclairage polyvalent



MENU DYNAMIQUE

- 1 APPELLATION DU PRODUIT
- 2 TOPOLOGIE DU SYSTÈME
- 3 CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES DÉTAILLÉES
- 4 DÉTAILS DE DIMENSIONS
- 5 PHOTOMÉTRIE
- 6 GUIDE POUR EFFECTUER UNE COMMANDE

CERTIFICATIONS



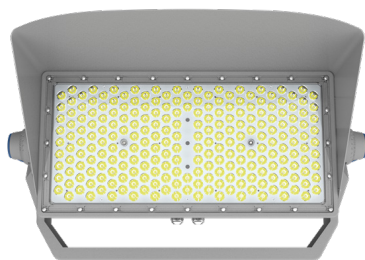
| PROJECTEUR SPORT | | | | | | |
|------------------|-------------|---|---|--------------------|-----------------|---|
| MODÈLE | Module | Température de couleur (CCT) | Puissance (W) | Flux Lumineux (Lm) | Dimensions (mm) | Tension d'Entrée (V) |
| PQ-SPLR | M1 (Simple) | 027K = 2700K 031K = 3000K 041K = 4000K | 400 500 650 | 60,000 - 97,500 | 321 * 610 | 120 = 120-277 AC UNIV = 120-347 AC 347 = 277-480 AC (Optionnel) |
| | M2 (Double) | 051K = 5000K 061K = 6000K 065K = 6500K RGB RGBW | 720 800 900 1000 1200 1300 | | | |

PROJECTEUR SPORT

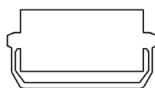
PQ-SPLR

Le SPLR représente un système d'éclairage innovant qui intègre des composants électriques et structuraux pour un contrôle précis de la lumière et une efficacité optimale. En utilisant la technologie de forgeage à froid, de l'acier de haute qualité avec un revêtement en zinc et en poudre assure une résistance à la corrosion, renforçant la fiabilité du système et sa durée de vie. De plus, il offre un design facile à entretenir, une mise à la terre intégrée et une protection contre les surtensions pour garantir la longévité des composants électriques essentiels pour les DEL. Cette fonctionnalité garantit une adaptation optimale à vos besoins tout en simplifiant le processus d'installation.

Modèle Simple - M1



Sans Visière



1.93Ft²

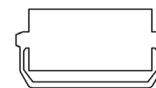


0.68Ft²



1.80Ft²

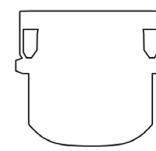
Avec Visière



1.93Ft²

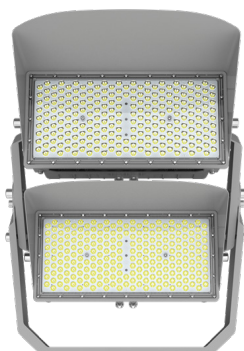


0.98Ft²

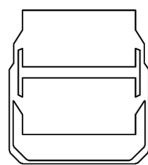


3.55Ft²

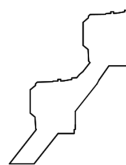
Modèle Double - M2



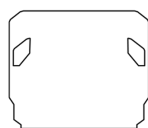
Sans Visière



3.82Ft²

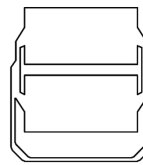


1.51Ft²

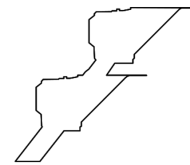


3.90Ft²

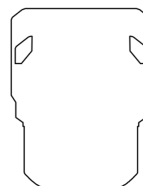
Avec Visière



3.82Ft²



1.96Ft²



5.69Ft²

PROJECTEUR SPORT

PQ-SPLR

CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES

| | | |
|-----------------------------------|--|----------------------------|
| Puissance (W) | 400/500/650 | 720/800/900/1000/1200/1300 |
| Tension d'Entrée (V) | AC120-277, 120-347, 277-480 | |
| Fréquence (Hz) | 50-60 | |
| Facteur de Puissance | 0,95 | |
| DHT | <15% | |
| Alimentation électrique | Marque du pilote: Inventronics/Sosen; Alimentation électrique intégrée (standard); Alimentation électrique externe (optionnel) | |
| Protection contre les surtensions | 10kV (Standard) / 20kV (Optionnel) | |

CARACTÉRISTIQUES OPTIQUES

| | | |
|----------------------|--|-------------------|
| Flux lumineux (Lm) | 60,000 - 97,500 | 108,000 - 195,000 |
| Angle du faisceau | 15°, 20°, 30°, 40°, 60°, 120° | |
| Type de DEL | 3737(pour 15°) / 5050 | |
| CCT | 2700K/3000K/4000K/5000K/6000K/6500K/ RGB(optionnel)/RGBW(optionnel) | |
| IRC | Ra70(Standard), Ra80(Optionnel) | |
| Dimmable | 0-10V | |
| Contrôle intelligent | ON/OFF (standard); DMX512/DALI (optionnel) | |

ENVIRONNEMENTAL

| | | |
|------------------------------------|----------------------------|--|
| Température de fonctionnement (°C) | -40 à +50 (-40°F à +122°F) | |
| Indice de Protection (IP) | IP66 | |
| Classement IK | IK09 | |

CONSTRUCTION / LUMINAIRE

| | |
|-------------------------|---|
| Matériau du boîtier | Aluminium moulé sous pression |
| Matériau de la lentille | Matériau optique PC anti-UV |
| Montage | Support |
| Fil de sortie | La longueur standard de la sortie est de 0,5 à 0,8 mètres, et la longueur de la sortie peut être personnalisée. |
| Autre dispositif | Dispositif de visée laser (en option) |

CERTIFICATIONS

| | |
|----------------|------------|
| Certifications | cUL/DLC/CB |
|----------------|------------|

GARANTIE

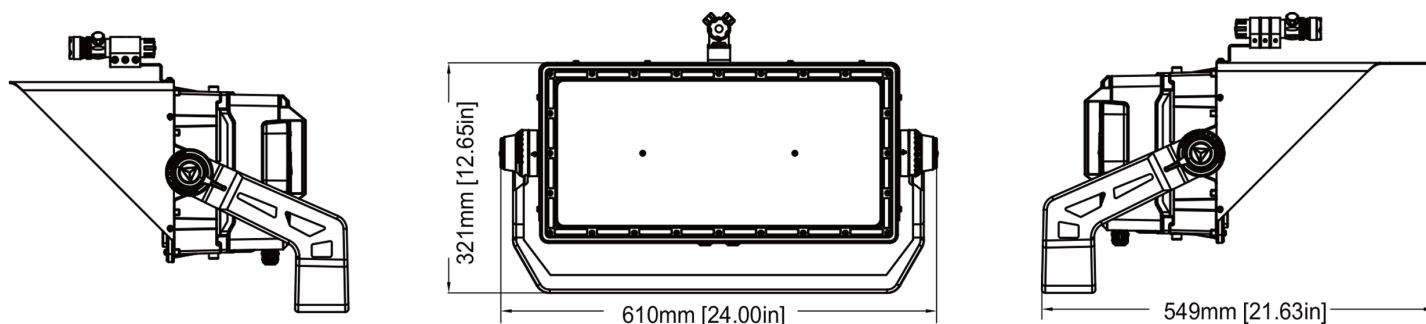
| | |
|----------|-------|
| Garantie | 5 ans |
|----------|-------|

PROJECTEUR SPORT

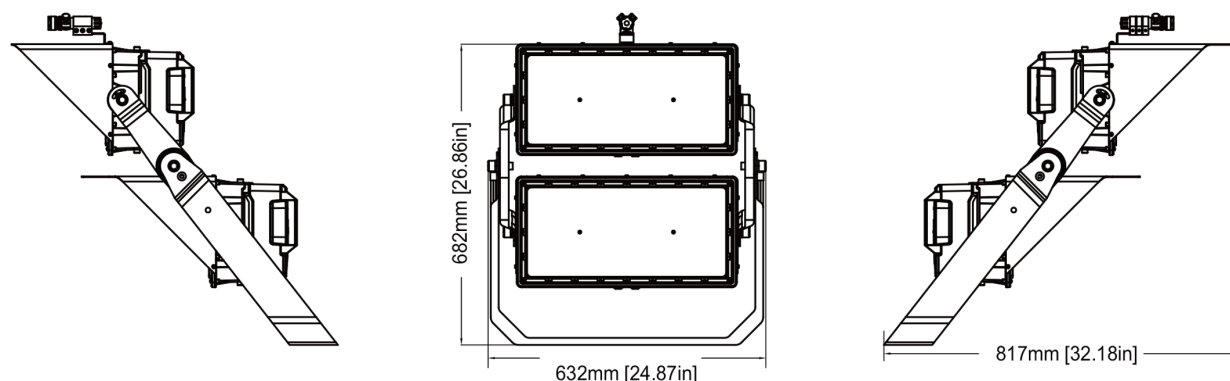
PQ-SPLR

DIMENSIONS

Modèle Simple - M1



Modèle Double - M2

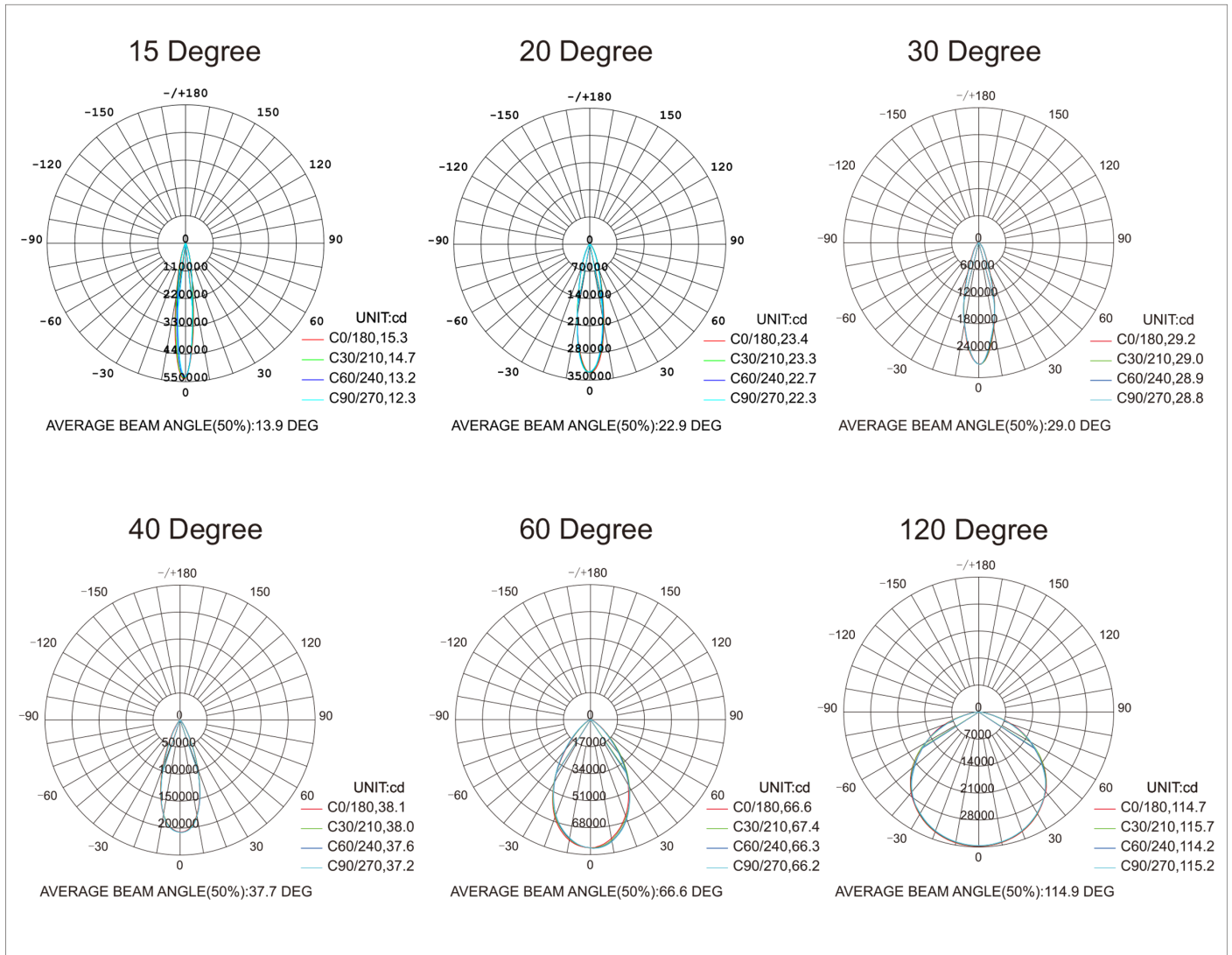


Le SPLR offre une variété de niveaux de puissance et de tailles de luminaires pour répondre à différents besoins d'éclairage. Son design portable est à la fois moderne et facile à installer, avec un boîtier unique qui améliore la prise en main. En option, un dispositif de visée laser offre un contrôle précis de l'orientation. Le câblage externe simplifié permet de gagner du temps lors de l'installation. Une dissipation efficace de la chaleur est assurée grâce à des trous allongés. Le SPLR est conçu pour répondre à tous vos besoins en matière d'éclairage.

PROJECTEUR SPORT

PQ-SPLR

PHOTOMÉTRIE



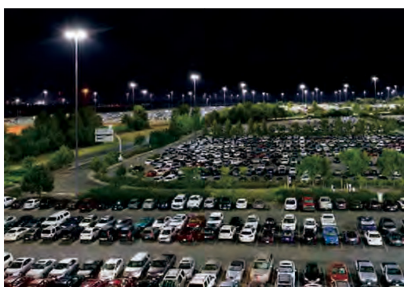
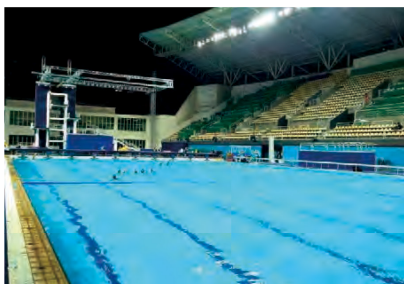
Si vous avez des besoins en termes de technologie personnalisée ou de services spécifiques, nous vous recommandons vivement de prendre contact avec les experts de Power-Q

COURRIEL: info@power-q.ca

TÉLÉPHONE: 514 667-6810

PROJECTEUR SPORT

PQ-SPLR



Applications

- Installation sportive
- Stade
- Zone de chargement des conteneurs
- Cour de chargement des conteneurs
- Voie à grande portée
- Aéroport
- Parking
- Port
- Place publique

GUIDE POUR EFFECTUER UNE COMMANDE

Numéro de catalogue à titre d'exemple: PQ-SPLR-051K-500W-120V-030D

| Séries | Température de couleur (CCT) | Puissance (W) | Tension d'Entrée (V) | Angle de faisceau | Options |
|---------|------------------------------|---------------|---|-------------------|--------------|
| PQ-SPLR | 027K = 2700K | 400 | 120V = 120-277 AC UNIV = 120-347 AC 347V = 277-480 AC | 015D = 15° | D = Dimmable |
| | 031K = 3000K | 500 | | 020D = 20° | |
| | 041K = 4000K | 650 | | 030D = 30° | |
| | 051K = 5000K | 720 | | 040D = 40° | |
| | 061K = 6000K | 800 | | 060D = 60° | |
| | 065K = 6500K | 900 | | 120D = 120° | |
| | RGB | 1000 | | | |
| | RGBW | 1200 | | | |
| | 1300 | | | | |