

# ÉCLAIRAGE D'ARMOIRE

## PQ-CSL

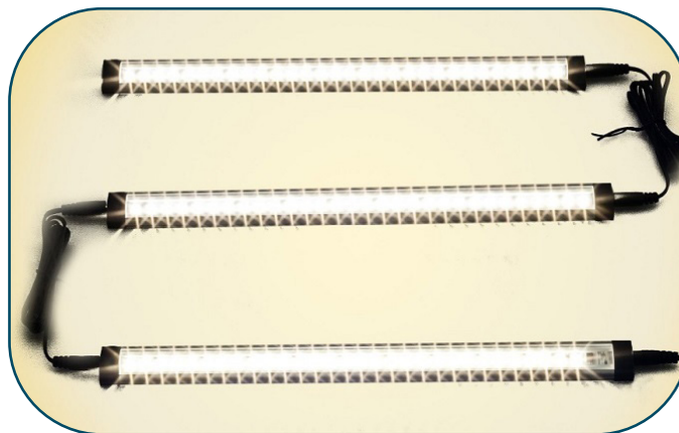
Dans l'ensemble, le CSL représente un éclairage LED d'armoire particulièrement mince, offrant une lumière vive et uniforme tout en générant peu de chaleur. Son utilisation principale se situe à l'intérieur des armoires électriques, et il est disponible en deux variantes de tension : 12 volts et 24 volts en courant continu (DC). Fondamentalement, le CSL se présente comme un éclairage LED compact et performant spécifiquement conçu pour répondre aux besoins d'éclairage à l'intérieur des armoires électriques.

### Points Forts du Luminaire CSL:

- Les DEL SMD3528 offrent une excellente qualité de lumière avec un IRC de 80.
- Elles sont disponibles avec une protection contre la poussière et l'eau, IP33/65.
- Ces DEL ont une durée de vie impressionnante de 30 000 heures.
- Vous pouvez choisir parmi plusieurs températures de couleur, de 3000K à 6500K.
- Elles consomment seulement 11 watts tout en produisant 700 lumens de luminosité.



### CERTIFICATIONS



### ÉCLAIRAGE D'ARMOIRE

Modèle	Température de couleur (CCT)	Puissance (W)	Flux Lumineux (Lm)	Longueur du Luminaire (mm)	Tension d'entrée (v)
PQ-CSL	031K = 3000K - 3500K	3	200 ±10%	300	DC12 - DC24
	041K = 4000K - 4500K	5	380 ±10%	500	
	051K = 5000K - 5500K 061K = 6000K - 6500K	11	700 ±10%	1000	

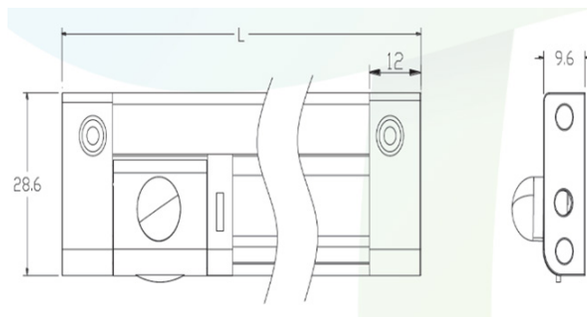
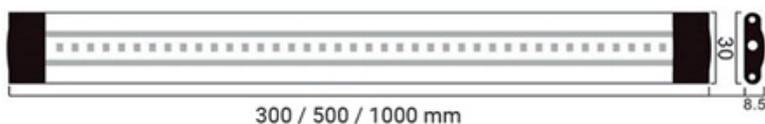
# ÉCLAIRAGE D'ARMOIRE

PQ-CSL

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

SPECIFICATIONS DU LUMINAIRE CSL			
Puissance Système (W)	3	5	11
Puissance DEL	200 ±10%	380 ±10%	700 ±10%
Tension d'entrée (V)	DC12 - DC24		
Source lumineuse	SMD 3528		
Température de couleur	31K=3000-3500K / 41K=4000K-4500K / 51K=5000-5500K / 61K=6000-6500K		
Température de fonctionnement	-20 ° à 40 °C (à l'intérieur)		
Indice de Rendu des Couleurs - IRC	>80		
Indice IP	IP33 / IP65		
Durée de vie (Heures)	30000		
Optiques	120°		
Garantie (ans)	3		
Certifications	cUL, CE, ROHS		
Matériau du luminaire	Aluminium + Couvercle en PC + Embout en plastique		

## DIMENSIONS



## GUIDE POUR EFFECTUER UNE COMMANDE

Numéro de catalogue à titre d'exemple: PQ-CSL-051K-10W-24V

Séries	Température de Couleur (CCT)	Puissance (W)	Tension d'Entrée (V)	Options
PQ-CSL	31K = 3000K - 3500K 41K = 4000K - 4500K 51K = 5000K - 5500K 61K = 6000K - 6500K	3 5 10	12DC 24DC	-

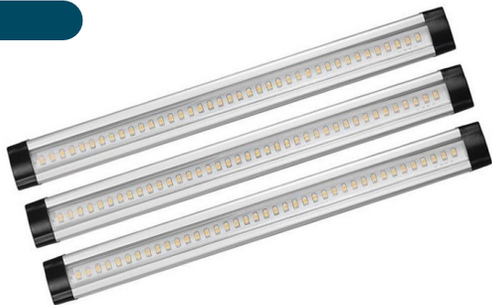
Si vous avez des besoins en termes de technologie personnalisée ou de services spécifiques, nous vous recommandons vivement de prendre contact avec les experts de Power-Q

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

**TÉLÉPHONE:** 514 667-6810

# ÉCLAIRAGE D'ARMOIRE

PQ-CSL



## CSL offre une gamme étendue d'options de connexion

- Le luminaire CSL propose deux options de connexion pour s'adapter à vos préférences : une connexion à distance avec le câble de connexion A-CB ou une connexion rapprochée avec le connecteur droit A-SC. De plus, il offre le choix entre deux types de gradateurs, l'un à touche A-TD et l'autre à clé A-KS. Vous avez également la possibilité d'opter pour une connexion à angle de 90 degrés grâce à l'option du connecteur d'angle A-90C.
- Ce luminaire est compatible avec une gamme d'accessoires, notamment un régulateur de tension.
- L'installation du luminaire CSL est rapide, simple et particulièrement pratique, ce qui vous permet de profiter rapidement de la qualité exceptionnelle de son éclairage.



## ACCESSOIRES

### Câble de connexion: PQ-CSL-A-CB



### Connecteur droit: PQ-CSL-A-SC



### Gradateur à touche: PQ-CSL-A-TD



### Interrupteur à clé: PQ-CSL-A-KS



### Connecteur d'angle 90°: PQ-CSL-A-90C

