



## PCCE

PCCE est une source centrale pour l'alimentation des luminaires (LSC) de sécurité des Etablissements Recevant du Public (ERP) et/ou des Travailleurs (ERT). Sa gamme de puissances convient particulièrement aux établissements où le nombre de points lumineux est élevé, c'est-à-dire où les parties communes sont nombreuses ou très étendues.

PCCE apporte à votre système d'éclairage de sécurité des rendements améliorés et des pertes d'énergie minimales parfaitement adaptés aux bâtiments éco-conçus. Son système de télésurveillance a été élaboré pour répondre aux obligations réglementaires de maintenance. Des qualités qui en font le premier produit HQ Energie.

### → Une installation simple et rapide



- Tableau incorporé regroupant raccordement, protections, reports et commandes à distance ;
- Batteries montées et vérifiées en usine ;
- Ensemble énergie conçu pour une ventilation des locaux techniques sans contraintes supplémentaires ;
- Possibilité d'ajouter 2 panique/secours dans le tableau.

### → Des coûts d'exploitation optimisés



- **Réduction de la facture d'électricité :**
  - Amélioration des rendements
    - secteur présent : 95% et plus
    - en secours : jusqu'à 99%
  - Réduction significative des pertes d'énergie
  - Utilisation de luminaires à LED recommandés par AEES



- **Efficacité énergétique :** les nouveaux produits AEES concourent à l'obtention de la marque HQ Energie qui caractérise des produits dont la fonction a été totalement repensée pour diminuer leur consommation énergétique globale.



- **Eco-gestion et télésurveillance :** pour répondre aux besoins croissants de confort et de sécurité de ses clients, PCCE est équipé d'un système de télémaintenance, I-Care. Associé à un contrat de maintenance, il permettra de prévenir toute défaillance de batterie et déclenchera, en cas de nécessité, l'intervention des techniciens AEES.



**HQ Energie**

**Avec PCCE, gardez toute la maîtrise de votre éclairage de sécurité !**

## → La gamme PCCE\*

Code	Désignation	Tension Entrée (V)	Puissance (VA)	Puissance (W)	Distribution		DJ Amont Courbe D	Air mini** (m³)	Poids (KG)	Dimensions
					Standard	max				
6 008 067	PCCE 10	230	1100	720	6	20	10 A	0,19	135	900 x 755 x 500
6 008 068	PCCE 20	230	1630	1060	6	20	10 A	0,24	140	900 x 755 x 500
6 008 069	PCCE 30	230	3260	2120	12	20	20 A	0,49	215	900 x 755 x 500
6 008 070	PCCE 55	230	5570	3620	12	20	20 A	0,65	290	1200 x 755 x 500
6 008 071	PCCE 85	230	8780	5700	12	24	40 A	1,08	400	1850 x 755 x 690
6 008 072	PCCE 110	400	11140	7240	12	24	40 A	1,35	475	1850 x 755 x 690
6 008 073	PCCE 150	400	14760	9590	12	24	50 A	1,89	605	1850 x 755 x 690
6 008 074	PCCE 175	400	17560	11410	12	24	63 A	2,16	700	1850 x 755 x 690

\*PCCE fonctionne avec des luminaires AEES compatibles

\*\*Volume d'air à renouveler conformément à la NF C 15 100 § 54-2

## → Pour optimiser votre installation

- **Système de télémaintenance I-Care** pour la surveillance du bon fonctionnement de la source, y compris les tests d'autonomie à distance
- **Kit 4 départs supplémentaires** intégré
- **Départ anti-panique** intégré (4 maxi) pour mise au repos les luminaires d'ambiance en présence de la source normale
- **Test automatique hebdomadaire** pour vérifier l'état de la batterie

- **Télécommande marche/arrêt** sur (éventuellement horloge pour mise hors tension de l'installation en l'absence du public)
- **Sortie 24 Vdc / 350 W** pour alimenter des plots de balisage encastrés à LED
- **Source Alerte** pour le report défaut dans le local de sécurité conformément aux articles EL 8 et EL 15.

## → Au-delà du produit, AEES vous offre :



### Des réponses 24h/24 :

Le site **www.eclairage-securite.com** répond à vos questions sur la réglementation, les usages, les produits. Vous pourrez calculer votre installation, choisir les produits et lancer des devis.



### Des personnes à votre écoute :

Votre correspondant commercial et l'équipe support sont à votre disposition pour les questions pratiques comme pour les points techniques. Commande, livraison, réglementation, normes, produits...



### Des produits disponibles :

Plus de 100.000 € de stock. Les commandes passées avant 11h sont expédiées le jour même, dans la limite du disponible. Livraisons 24h sur demande... Vous trouverez toujours une solution chez nous.



### Une assistance à l'installation et la mise en service :

Besoin d'un conseil pour la pose ? Vous cherchez un accessoire pour un cas difficile ? Comment raccorder la télécommande ou tester l'installation ? Nos techniciens vous assistent dans vos projets.

**Des solutions d'experts dans vos projets**  
[www.eclairage-securite.com](http://www.eclairage-securite.com)

259 allée Jacques Monod – 69792 Saint Priest Cedex – France  
 Tél : (33) 04 72 47 63 77 – Fax : (33) 04 78 40 13 94 – E-mail : [aees@aees.fr](mailto:aees@aees.fr)

