



## LUXSOL

**NOUVEAU**

**LUXSOL** est LA solution pour l'éclairage de sécurité au sol des parkings couverts. Il est le seul produit du marché à répondre aux trois exigences : règlement de sécurité pour les parcs de stationnement, luminaires de sécurité et luminaires encastrés dans le sol.





Après PCCE, **LUXSOL** est le deuxième produit à avoir été distingué par la marque HQ Energie.

### → Pour les exploitants, un luminaire à toute épreuve ;

-  – **Confort et robustesse** : un profil extra-plat (13,5 mm hors-sol) sur lequel les voitures peuvent rouler sans risquer de l'arracher et sur lequel les piétons ne trébuchent pas.
-  – **Plus de plôt arraché** grâce à sa forme arrondie et à deux vis de reprise d'effort. Aucun problème quand un véhicule manœuvre dessus.
-  – **L'utilisation de la technologie à LED** supprime toute opération de relamping grâce à l'exceptionnelle longévité de la LED (50 000 heures). Moins de pannes donc pas de parking fermé et une utilisation optimale de l'installation.
-  – **Un produit HQ Energie** : la marque HQ Energie caractérise des produits dont la fonction a été totalement repensée pour diminuer leur consommation énergétique globale.
-  – **Des couleurs conformes à la sécurité** : existe en vert et blanc.



### → Pour les installateurs, un produit complet :

-  – **Appareil livré avec une boîte d'encastrement** conçue pour la rigidité du câble anti-feu.
-  – **Repiquage intégré**, fourni avec un connecteur débrochable prévu pour deux câbles. Pas de boîte de dérivation donc moins de câble couteux à tirer !
-  – **Une seule référence** pour une alimentation toute tension (48 à 230V nominal, AC et DC).
-  – **La consommation la plus faible du marché** : avec moins de un watt par plot, diminuez la taille de vos sources centrales !

**Pas de relamping, moins de risques d'abimer les plots, une facture d'électricité allégée...**

**Choisir Luxsol pour l'éclairage de sécurité d'un parc de stationnement, c'est choisir performance, tranquillité et efficacité énergétique.**



## → La gamme

Code	Désignation	Couleur	Tension d'alimentation	Consommation
6 995 066	LUXSOL NF	Blanc	de 48 à 230V	de 0,75 à 0,95W
6 995 166	LUXSOL VERT	Vert		

## → Les caractéristiques

- Produit Classe II, IP65
- Repiquage intégré – livré avec 2 presse-étoupes
- Connecteur avec continuité de terre (NF C15-100) pour débrogage sans interruption d'alimentation
- Boîte d'encastrement élargie adaptée aux câbles CR1

## → Les normes

LUXSOL est le seul produit du marché à répondre aux trois exigences :

- Conforme à l'article PS22 du règlement de sécurité (parcs de stationnement)
- Certifié NF 60598-2-22 (luminaire de sécurité), marque NF AEAS
- Certifié NF 60598-2-13 (luminaire encastré dans le sol)



## → Pourquoi choisir un produit HQ Energie ?



Fiabilité, amélioration des rendements, réduction significative des pertes d'énergie et facilité à démonter et à recycler caractérisent les produits HQ Energie.

Grâce au respect de ces critères, les économies réalisées sur la facture d'électricité durant la vie du produit sont supérieures au prix d'achat du nouvel équipement !

*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)

