

# SÉRIE PARK



**PARK A et PARK B**



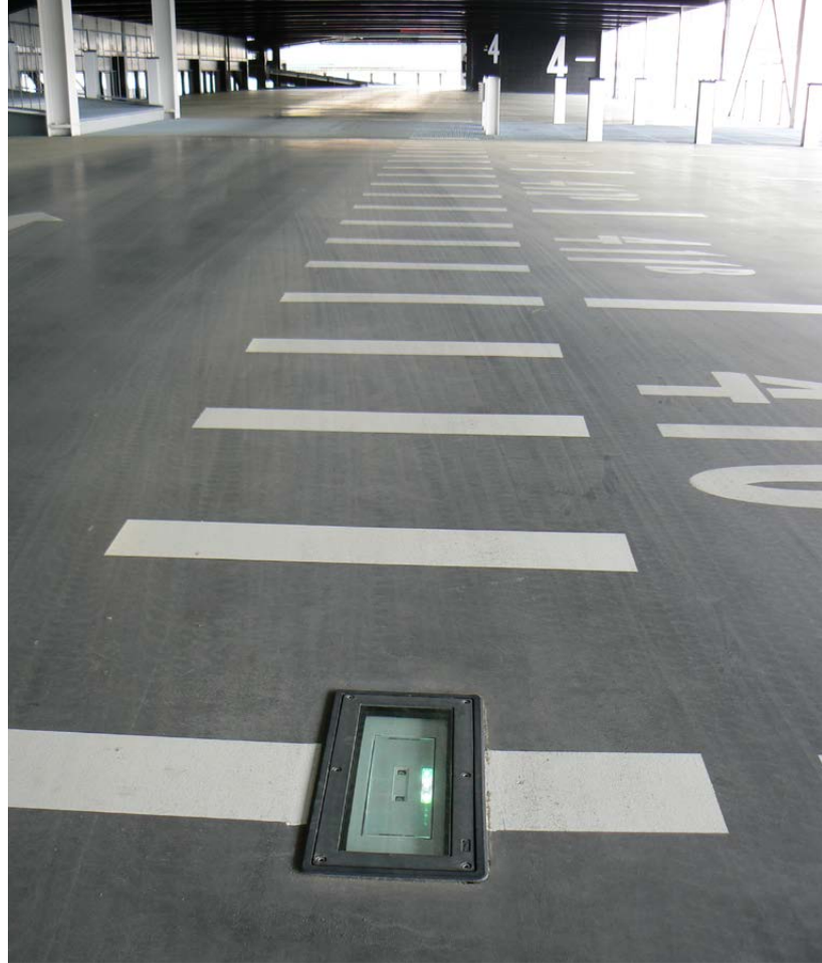
**BA 450G, BA60GLO2,  
AET450G, AET609LO2**



**PARK C**



**HPE/9L**



LA SÉRIE PARK a été dessinée pour adresser les problématiques d'éclairage de sécurité des Parkings, tant ambiance qu'évacuation.

PARK A pour une version bloc autonome et PARK B pour sa version sur source centrale.

PARK B est un éclairage d'évacuation, encastré au sol, totalement affleurant autorisant notamment le roulement de véhicule maximum 4 tonnes. L'utilisation de la technologie LED supprime le relamping, durée de vie 80 000 heures 9 ans.

PARK C a un corps en acier laqué ou inox, diffuseur en verre, tenue mécaniquement par un cadre de fonte d'aluminium, serrage corps et cadre par vis inox et joint.

Peut être surmonté d'une grille. Existe en version ballast électronique (sur demande : version 230 V AC).

HPE/9L a la meilleure tenue mécanique du programme, et peut être complétée d'une grille IK 10.

*Photographie en haut de page:* Parking Antlia, Nantes