



SÉCURLITE
LUMIÈRE DURABLE

CONÇU ET FABRIQUÉ EN FRANCE
DEPUIS 1986

ÉTABLISSSEMENTS SÉCURISÉS



UN ENGAGEMENT ÉTHIQUE ET SOCIAL



Basée sur des valeurs humaines et d'esprit d'équipe, notre entreprise, PME à taille humaine du Groupe Familial RIVALEN, repose sur le professionnalisme de ses collaborateurs, leurs compétences et leur enthousiasme à créer les innovations de demain.

UNE INNOVATION ENVIRONNEMENTALE



Pour tendre vers une économie circulaire, Sécurlite améliore en permanence le cycle de vie de ses luminaires, tant en impact énergétique qu'en recyclabilité.

Par exemple, en incorporant des polycarbonates recyclés dans ses produits et en concevant des appareillages déconnectables et réparables.

UNE GARANTIE DE 5 ANS INTÉGRALE*



Les luminaires Sécurlite sont fabriqués à partir des meilleurs matériaux et composants, selon des méthodes de fabrication exigeantes et des critères de qualité élevés.

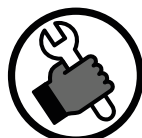
* Hors Duropark, Jono, Décade garantis 3 ans

DÉMARCHE QUALITÉ



Depuis 2015, Sécurlite s'inscrit dans une démarche d'amélioration continue et la certification ISO 9001 structure nos activités. Elle est aussi un gage de sérieux de notre organisation et de qualité de nos productions.

DES LUMINAIRES ENTIÈREMENT RÉPARABLES



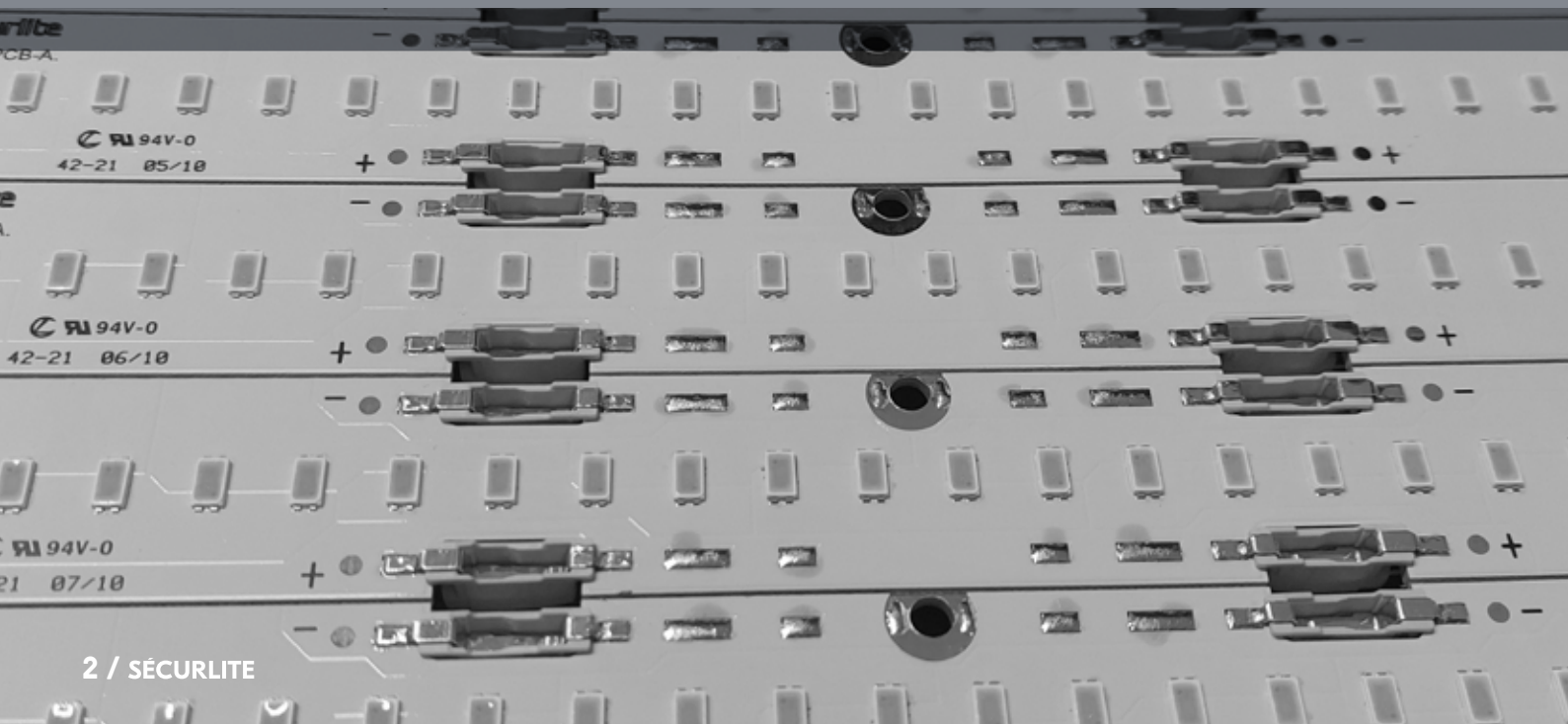
Nos luminaires ont été étudiés et conçus pour avoir une durée de vie la plus longue possible. C'est pour cette raison qu'ils sont entièrement démontables, et que toutes les pièces sont interchangeables. En cas d'un éventuel dysfonctionnement, notre service après-vente récupère, répare et renvoie rapidement les luminaires.

UNE FABRICATION FRANÇAISE CERTIFIÉE



Soucieux de participer à la vie économique de nos territoires, nous avons choisi de concevoir et de fabriquer en France l'essentiel de nos produits et de privilégier les fournisseurs et sous-traitants locaux. Production intégrée : électronique et mécanique, un engineering hub (centre expertise engineering), laboratoire + bureau d'études pour customisation.

NOS ENGAGEMENTS



UN ÉCLAIRAGE ADAPTÉ A CHAQUE SITUATION



Afin de vous garantir le bon niveau d'éclairage et de confort visuel, nos études d'éclairage sont réalisées par notre département Étude d'éclairage, certifié RGE Étude d'éclairage intérieur.

BUREAU D'ÉTUDE MÉCANIQUE ET ÉLECTRONIQUE



Un service de R & D et de développement produits et électronique.
Un service d'infographie 3D (Solidworks, Autocad).

LABORATOIRE DE TESTS ET DE CONTRÔLE



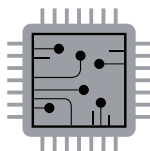
Un laboratoire CEM pour le contrôle et la validation des produits et composants.
Un photogoniomètre pour les mesures photométriques.
Un local de tests et d'endurance.

PRODUCTION DE LUMINAIRES



Postes de montage câblage.
Ligne de transformation mécanique (découpe, perçage, fraisage).
Cabine de peinture liquide.

PRODUCTION ÉLECTRONIQUE



Ligne CMS triple tête.
Ligne de soudure par vague.
Ligne de test et de contrôle.

SUPPORT CLIENTS



Un service d'assistance commerciale à votre service.
Un service de support technique et de calculs d'éclairage.

APPROCHES





Résistance aux chocs
Antivibrations



Résistance à l'arrachement
Antipendaison



Résistance aux graffitis



Vis antivandalisme empreinte
snake eyes 2 points ou
empreinte torx + pin



Résistance à la flamme

Indice VK® de résistance au vandalisme.

L'indice VK® permet de mieux caractériser les luminaires antivandalisme : il intègre la résistance mécanique au-delà de IK10, ainsi que les autres caractéristiques de résistance au vandalisme.

Indice VK®	1 ^{er} position	2 ^e position	(3 ^e position)
0	< 10 joules	pas de protection	pas de protection
1	10 joules (*)	visserie standard	résistance à la flamme
2	20 joules (*)	visserie antivandalisme (ou fermeture sécurisée)	résistance aux graffitis
3	50 joules (*)	anti-arrachement	résistance UV renforcée (tropicalisation)
4	80 joules	anti-arrachement + visserie standard	résistance à l'environnement marin
5	100 joules	anti-arrachement + visserie antivandalisme	-
6	120 joules	antipendaison + visserie antivandalisme	-
7	150 joules	-	-

RÉSISTANCE AUX CHOCS

Norme NF EN 62262 Indice IK de résistance aux chocs mécaniques.

La norme EN62262 prévoit une résistance maximale de IK11 correspondant à un impact de 50 joules.

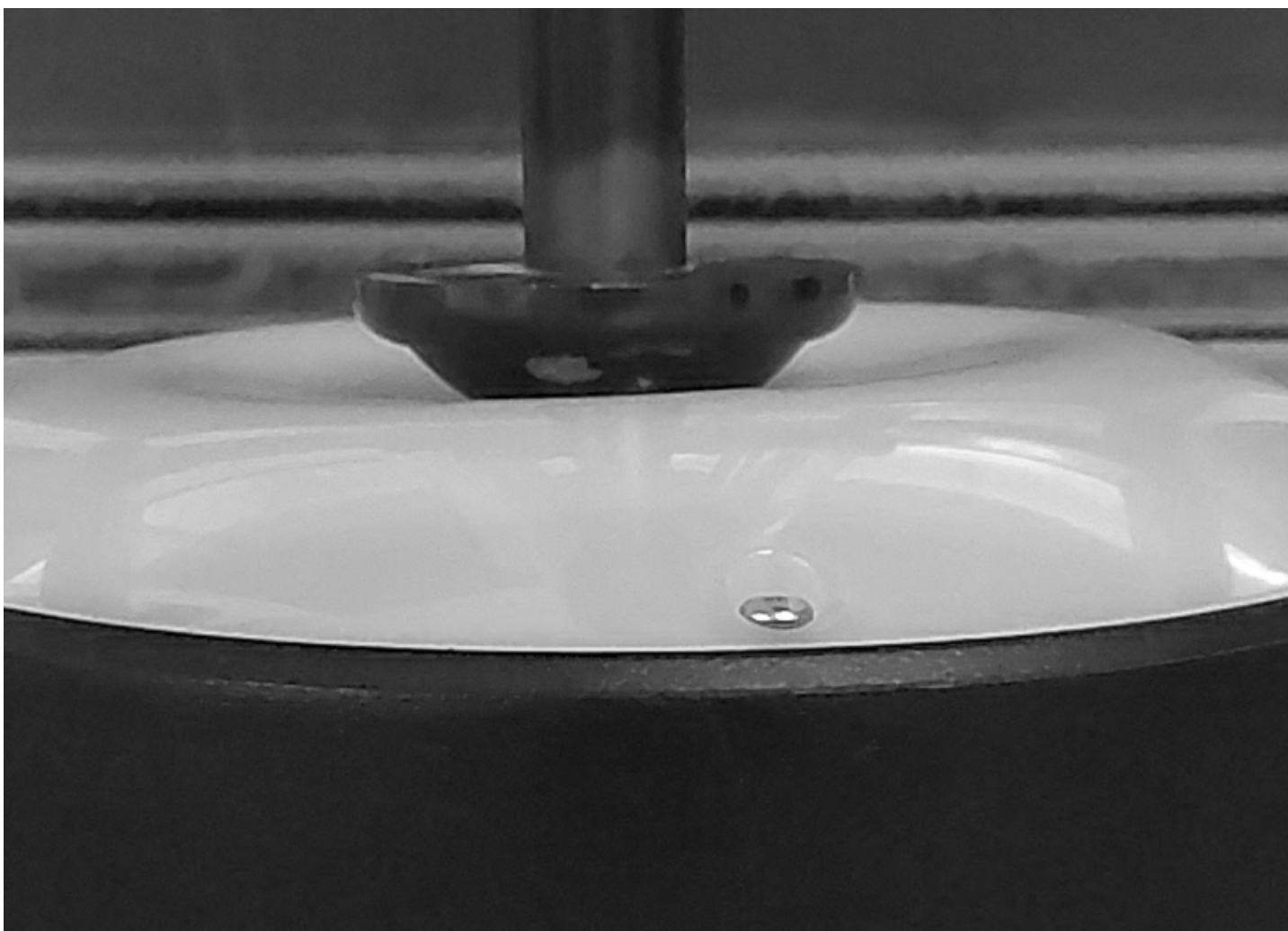
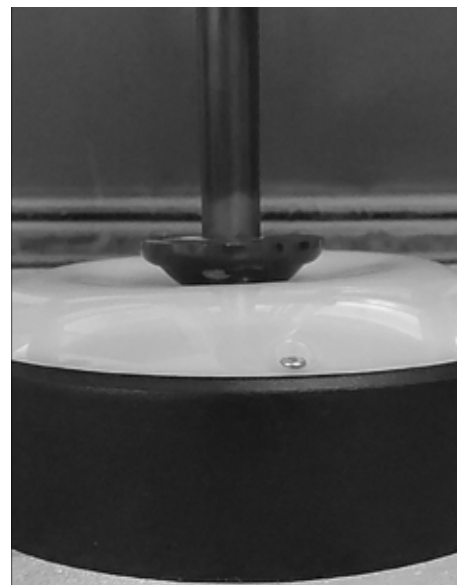
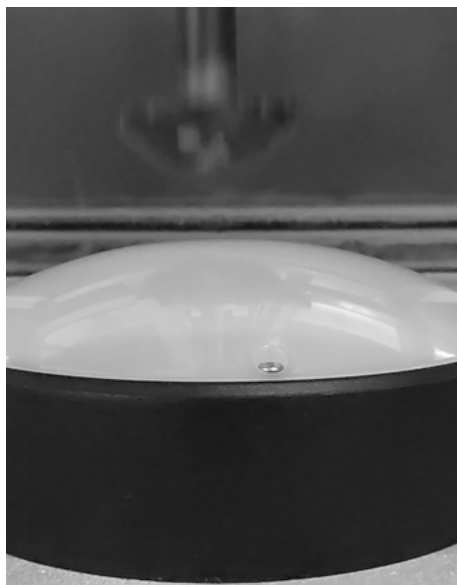
Cependant, dans des environnements sévères, la résistance IK11 n'est pas suffisante.

Grâce à leur conception et aux matériaux utilisés, nos luminaires offrent une résistance augmentée : IK10 20J, IK11 50J mais aussi au-delà jusqu'à IK11** 150J.

CARACTÉRISTIQUES

Indice IK de résistance aux chocs mécaniques (EN 62262).

Résistance aux chocs	Masse / Hauteur de chute
IK 8 / 5 joules	1,70 kg : 300 mm
IK 9 / 10 joules	5 kg : 200 mm
IK 10 / 20 joules	5 kg : 400 mm
IK 11 / 50 joules	10 kg : 500 mm
IK 11+ / 80 joules	10 kg : 800 mm
IK 11++ / 100 joules	15 kg : 800 mm
IK 11++ / 120 joules	25 kg : 800 mm
IK 11++ / 150 joules	25 kg : 800 mm



EXPERTISES

Sécurlite met son savoir-faire au service des demandes particulières et du sur-mesure.

- Étanchéité IP65 - IP67
- Résistance aux chocs mécaniques IK10-20 joules pouvant aller jusqu'à l'IK11 ++ 150 Joules
- Maintien du flux L80B10 / supérieur à 72 000 h
- Alimentations industrielles / durées de vie supérieures à 100 000 h avec garanties étendues
- Diffuseurs polycarbonate
- Corps en Aluminium qualité marine / Acier électrozingué / Inox 304L et 316L
- RAL couleur à la demande
- Fermetures sécurisées avec visseries antivandales snake eyes / torx / torx pin
- Détection intégrée
- Éclairage de veille permanente programmable
- Gradation du flux des luminaires
- Gamme complète d'optiques techniques
- Version secourue autonome avec 1h ou 3h
- Version secourue centralisée
- Haut-parleurs intégrés
- Vidéo surveillance intégrée
- Intégration module de communication à la demande
- Truncking (ligne continue avec jonction intermédiaire entre les luminaires)
- Dimensionnement sur demande

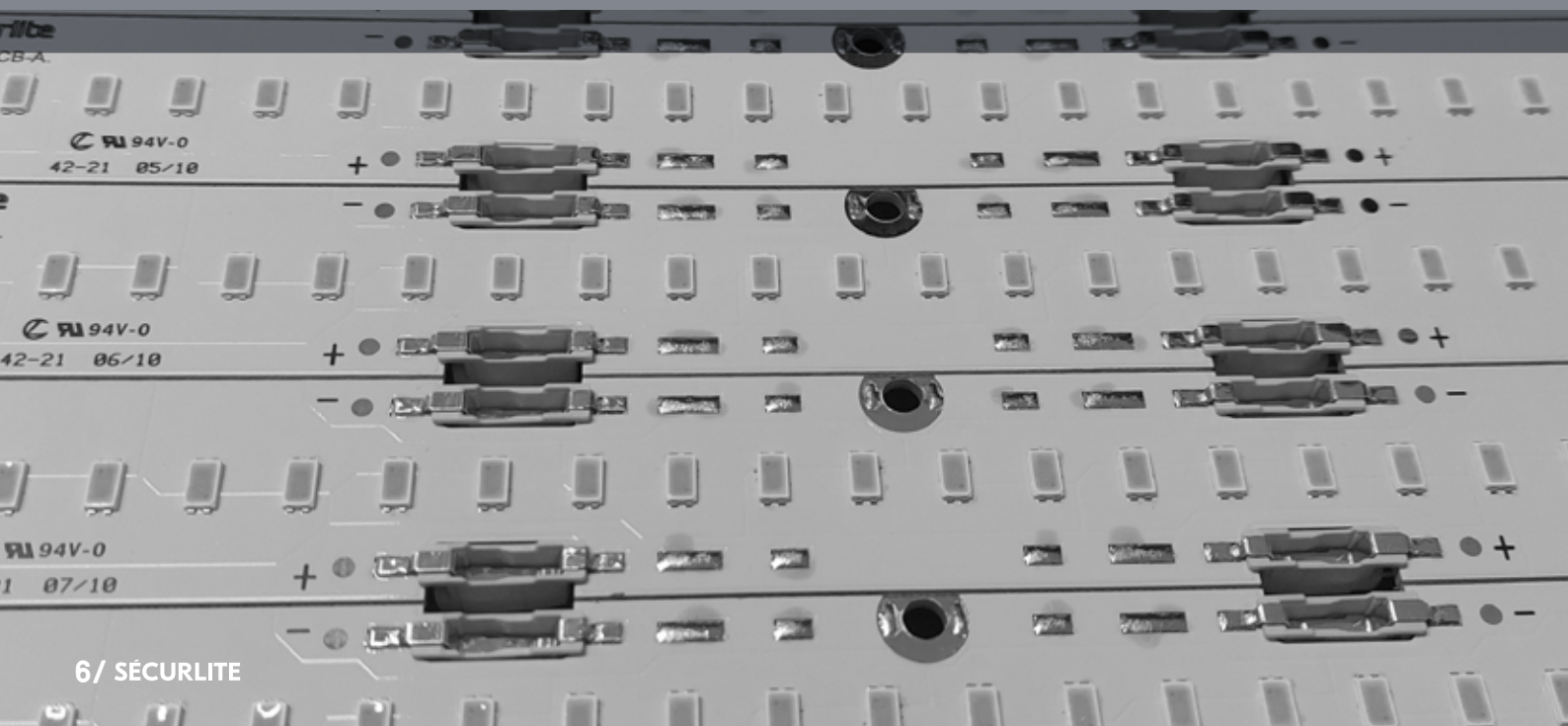
FOCUS DÉTECTION

Fonctions disponibles :

- Détection simple
- Détection télécommandée et liaison radio
- Détection avec préavis et veille
- Détection avec préavis et veille, télécommandée et liaison radio
- Module de contrôle (esclave) pour préavis et veille (en combinaison avec le détecteur correspondant)
- Consommation en veille inférieure à 0,5 W



CARACTÉRISTIQUES SPÉCIFIQUES

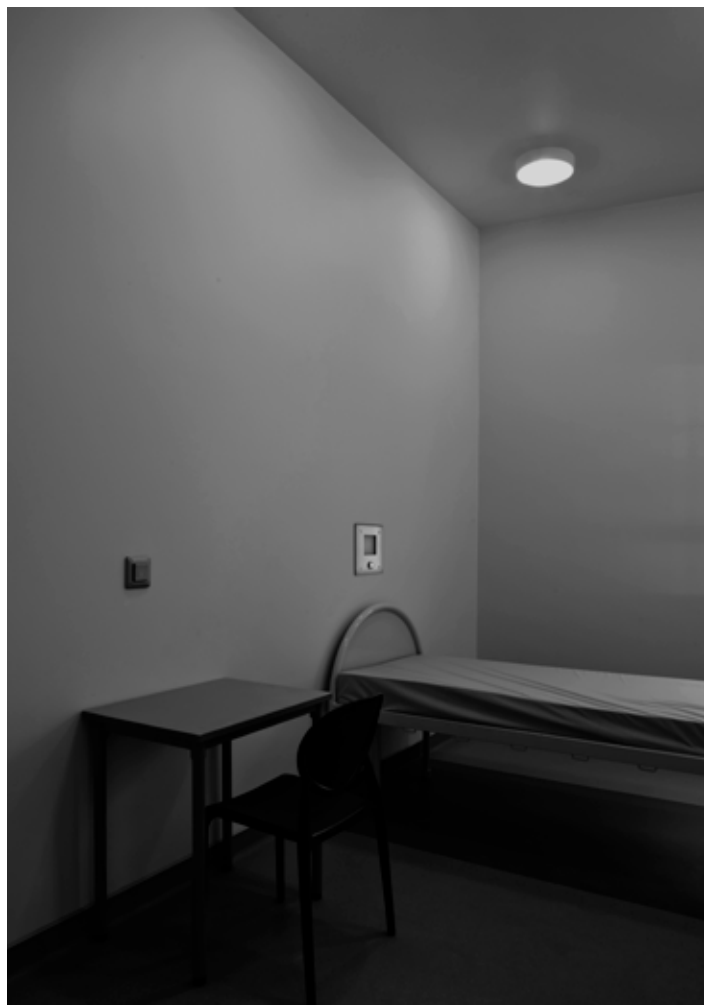


FOCUS LED DE VEILLE

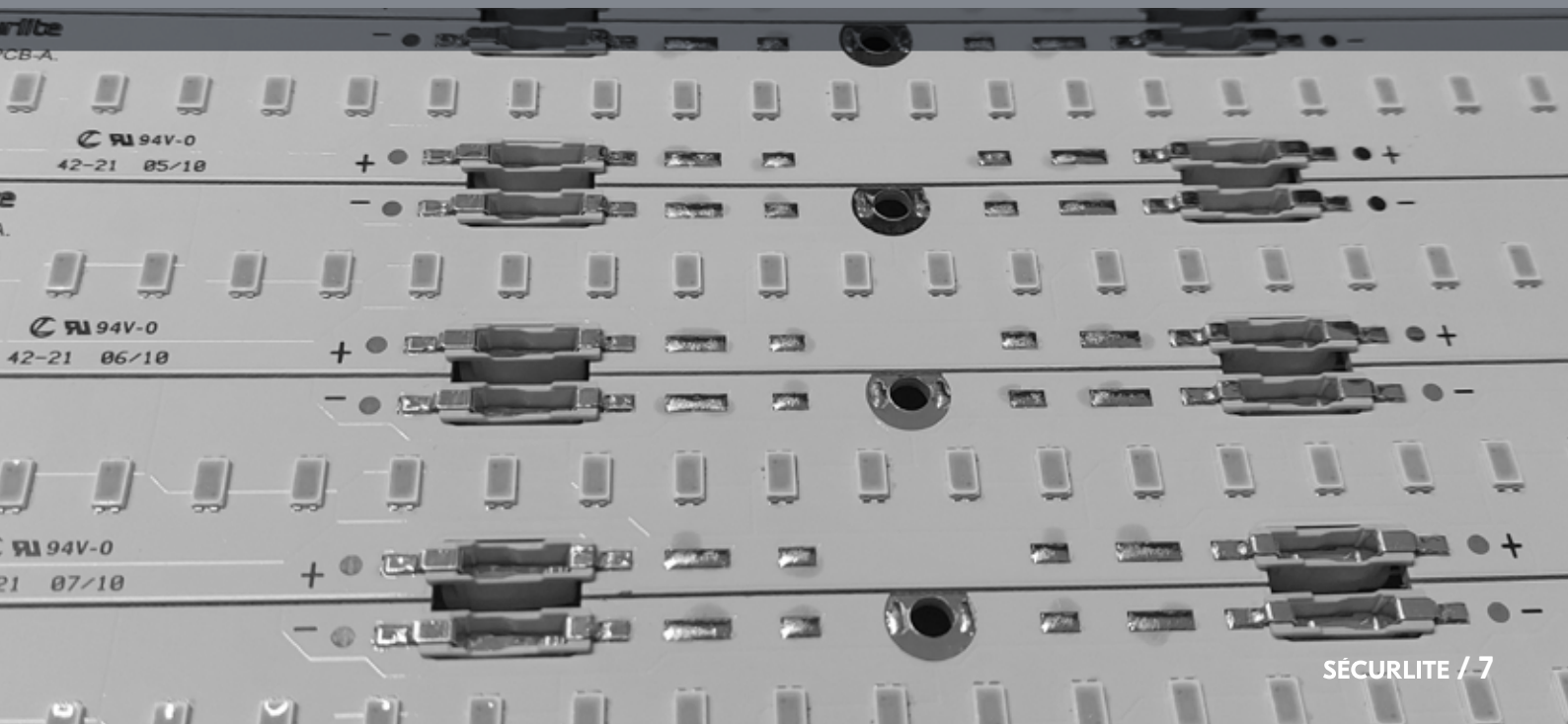
Détecteur de mouvement intelligent, cellules crépusculaires, gradation, éclairage de veille : des solutions aux multiples configurations.

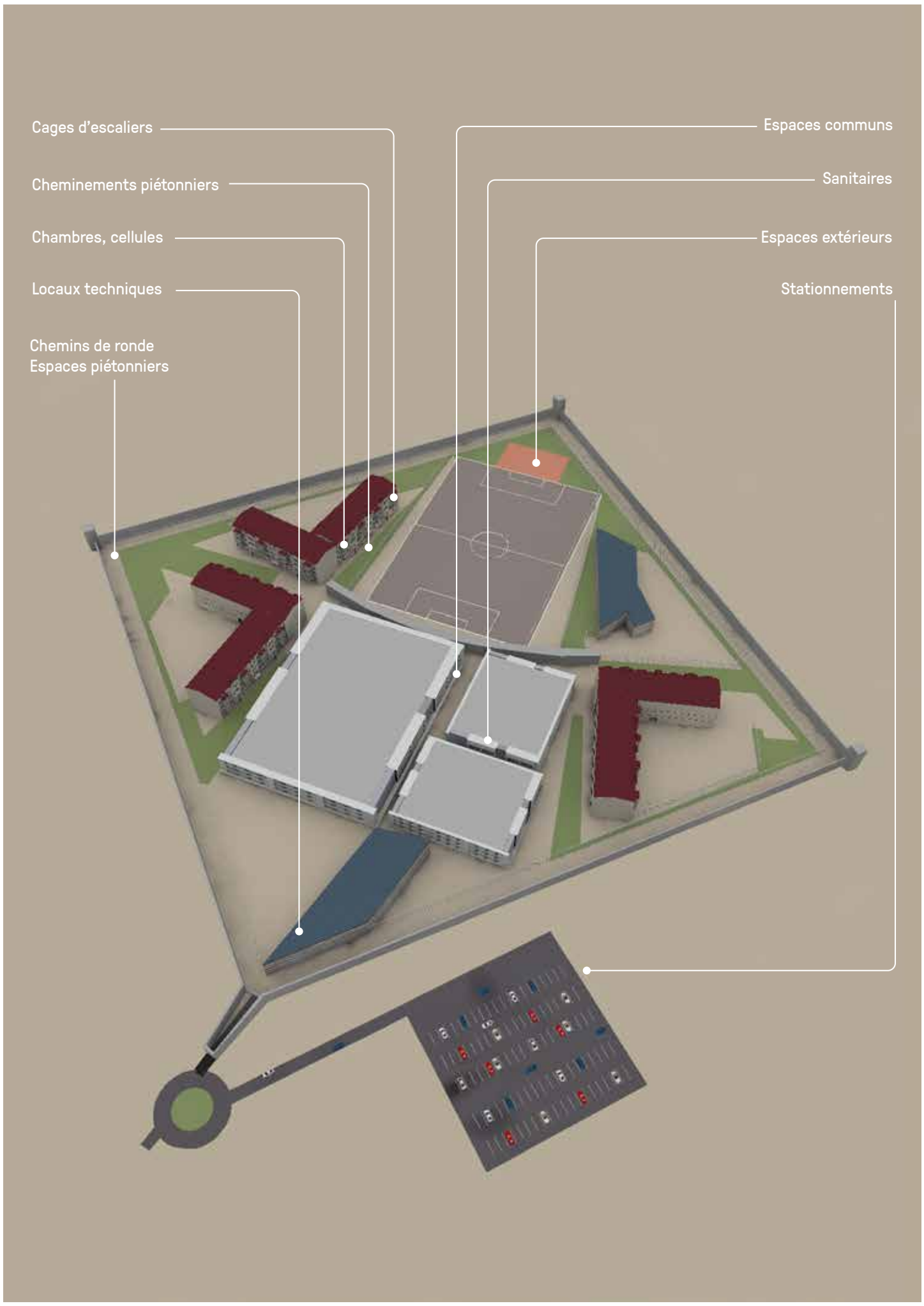
Parmi son large choix de contrôle et de système de pilotage, nos luminaires spécifiquement adaptés aux environnements sécurisés peuvent embarquer une LED de veille en complément du module LED principal, permettant un double contrôle soit de l'éclairage général pour en forcer l'extinction quand nécessaire, soit d'un module LED de complément pour un allumage de courte durée. Une fonction particulièrement adaptée pour les cellules offrant la possibilité aux surveillants d'éclairer faiblement pour contrôle visuel sans recourir à l'allumage général.

Plusieurs paramétrages sont disponibles pour répondre au mieux aux attentes spécifiques et aux usages attendus.



CARACTÉRISTIQUES SPÉCIFIQUES





Cages d'escaliers

Cheminements piétonniers

Chambres, cellules

Locaux techniques

Chemins de ronde
Espaces piétonniers

Espaces communs

Sanitaires

Espaces extérieurs

Stationnements

APPLIQUE MURALE

JONO

 direct **310**



P600

 direct **538**



MINI BORG

 direct **534**

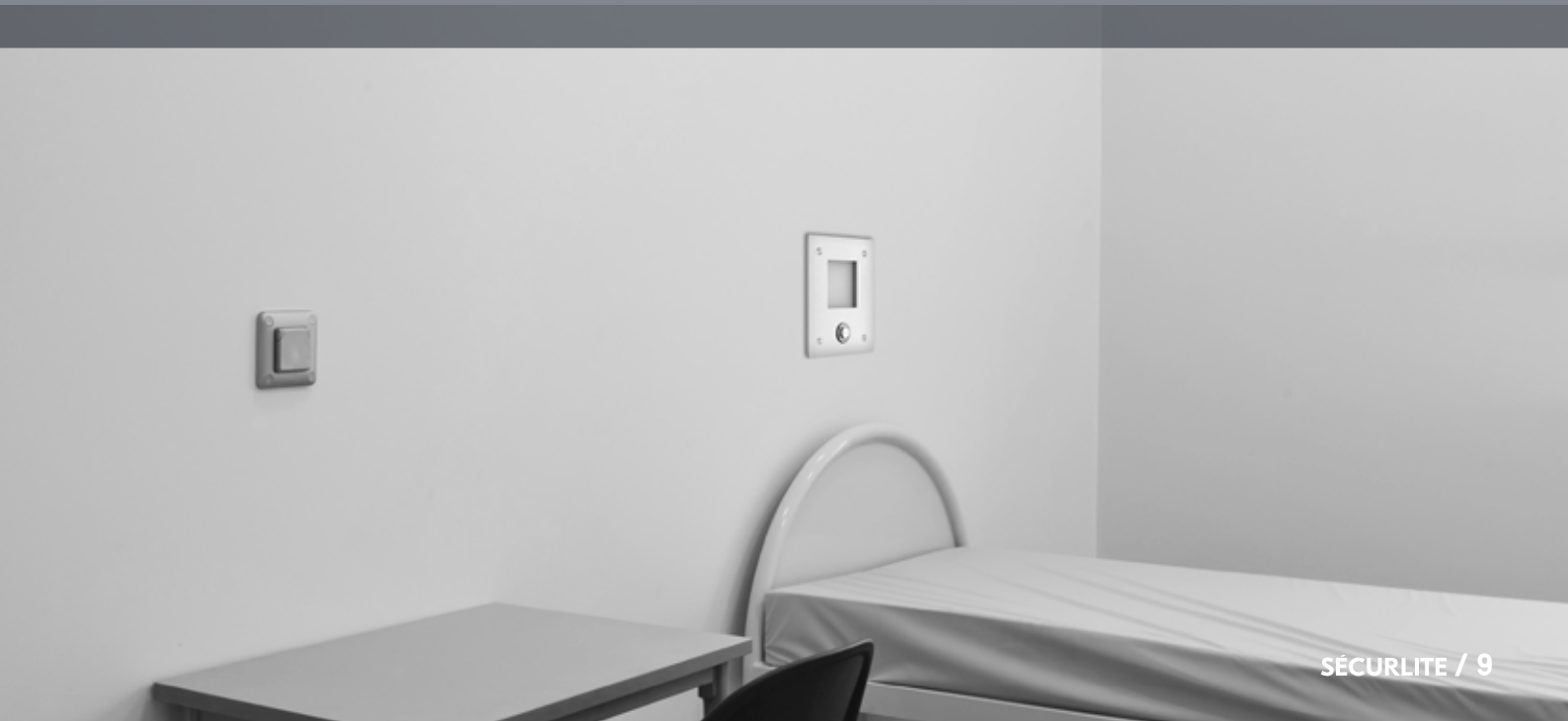


BORG PRISON

 direct **532**



CHAMBRES / CELLULES - ÉCLAIRAGE INDIVIDUEL



APPLIQUE / PLAFONNIER

BANG

 [direct 150](#)



RONDO/RONDINO

 [direct 252 / 256](#)



RONDO/RONDINO E

 [direct 252 / 256](#)



LINÉAIRE SÉCURISÉ

SYSTÉO S

 [direct 778](#)



SYSTÉO SLIM

 [direct 774](#)

SYSTÉO A45

 [direct 778](#)

SYSTÉO E

 [direct 776](#)

TITAN A30/A45/E

 [direct 617 / 607 / 636](#)



SENSPOT ANTIVANDALE

 [direct 403](#)



ALÉANE

 [direct 691](#)



URBALINE

 [direct 650](#)



CHAMBRES / CELLULES - ÉCLAIRAGE GÉNÉRAL



APPLIQUE / PLAFONNIER

TITAN S2

 direct **500**



TITAN S4 INOX

 direct **644**



VAUBAN E INOX

 direct **514**



LINÉAIRE SÉCURISÉ

SYSTÉO A45

 direct **778**



TITAN A45

 direct **607**

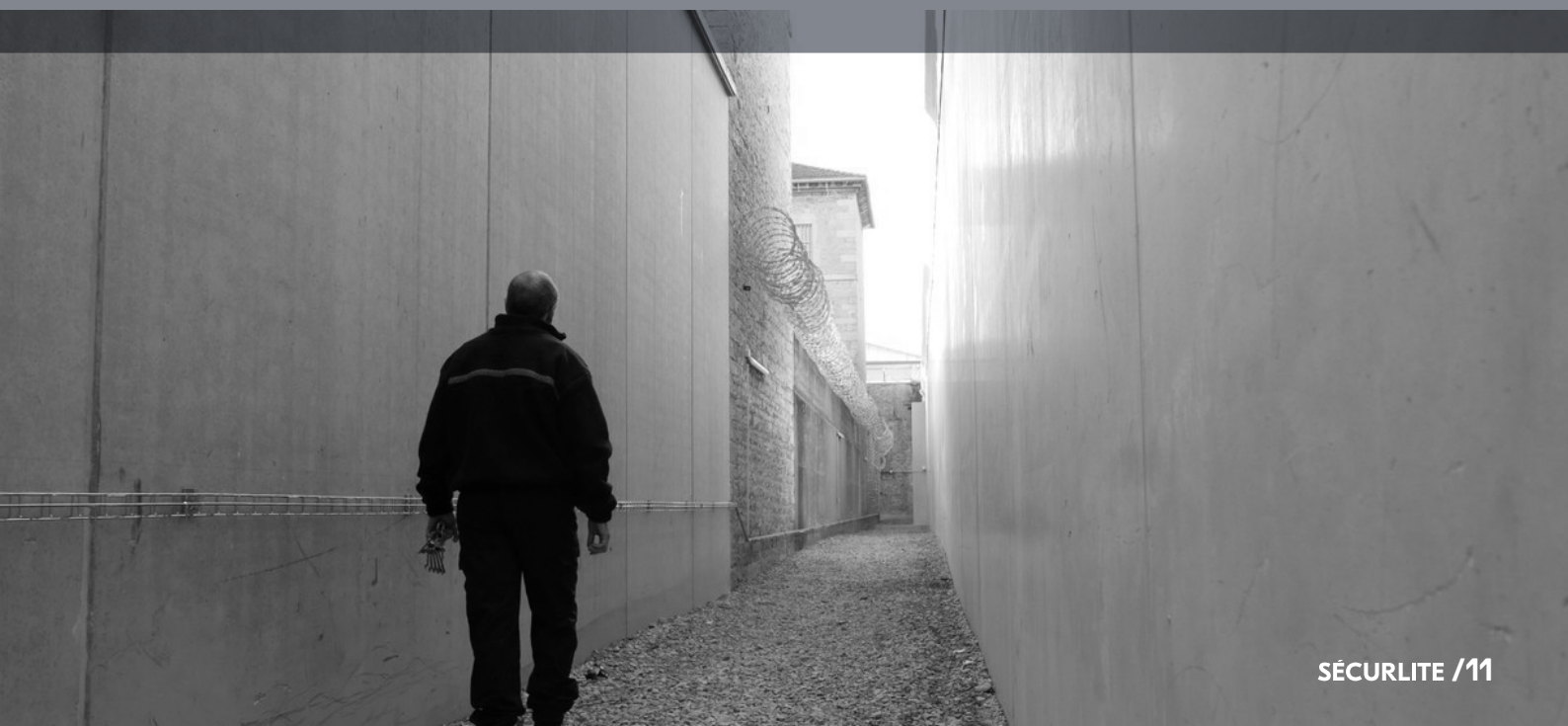


TITAN COMPACT ANGLE

 direct **641**



CHEMINS DE RONDE / ESPACES PIÉTONNIERS



APPLIQUE / PLAFONNIER

VOILA

i direct 106



BANG

i direct 150



RONDO/RONDINO

i direct 252 / 256



RONDO/RONDINO E

i direct 252 / 256



LINÉAIRE SÉCURISÉ

SYSTÉO A45

i direct 778



TITAN A45

i direct 607



TITAN COMPACT ANGLE

i direct 641



ESPACES COMMUNS



APPLIQUE / PLAFONNIER

BANG

i direct 150



RONDO/RONDINO

i direct 252 / 256



RONDO/RONDINO E

i direct 252 / 256



SENSPOT

i direct 403



VOILA

i direct 106



CASEMATE

i direct 980



LINÉAIRE SÉCURISÉ

SYSTÉO A45

i direct 778



URBALINE

i direct 650



URBALINE ANGLE

i direct 660



CAGES D'ESCALIERS



APPLIQUE / PLAFONNIER

BANG

 direct [150](#)



RONDO/RONDINO

 direct [252 / 256](#)



LINÉAIRE SÉCURISÉ

URBALINE

 direct [650](#)



TITAN C95

 direct [627](#)



TITAN COMPACT

 direct [640](#)



SOFFITE

 direct [301](#)



CHEMINEMENTS PIÉTONNIERS



APPLIQUE / PLAFONNIER

BANG

 [direct 150](#)



RONDO/RONDINO

 [direct 252 / 256](#)



VOILA

 [direct 106](#)



SENSPOT

 [direct 403](#)



LINÉAIRE SÉCURISÉ

SYSTÉO UNIT

 [direct 770](#)



SYSTÉO S

 [direct 772](#)

SYSTÉO A45

 [direct 778](#)

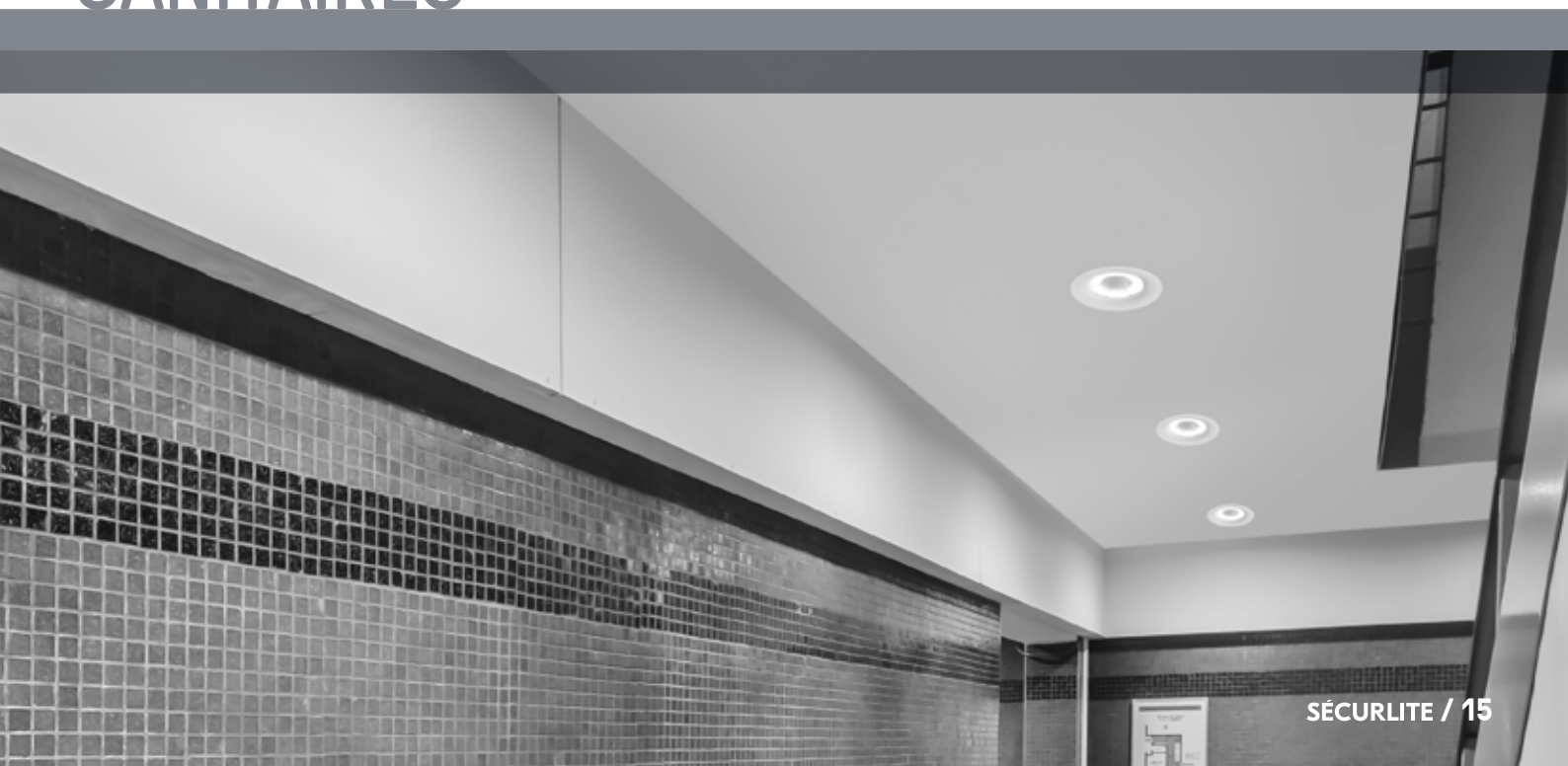
SYSTÉO SLIM

 [direct 774](#)

SYSTÉO E

 [direct 776](#)

SANITAIRES



APPLIQUE / PLAFONNIER

VOILA

 [direct 106](#)



BANG

 [direct 150](#)



LINÉAIRE SÉCURISÉ

SOFFITE

 [direct 301](#)



DUROPARK

 [direct 778](#)



LUMIPARK

 [direct 786](#)



LOCAUX TECHNIQUES

APPLIQUE / PLAFONNIER

BANG

i direct 150



RONDO/RONDINO

i direct 252 / 256



RONDO/RONDINO E

i direct 252 / 256



LINÉAIRE SÉCURISÉ

TITAN S2/S3/S4

i direct 500 / 520 / 504



FILA / FILA²

i direct 755 / 730



TITAN INOX E

i direct 643



SYSTÉO S

i direct 778



SYSTÉO SLIM

i direct 774

SYSTÉO E

i direct 776

DÉCADE

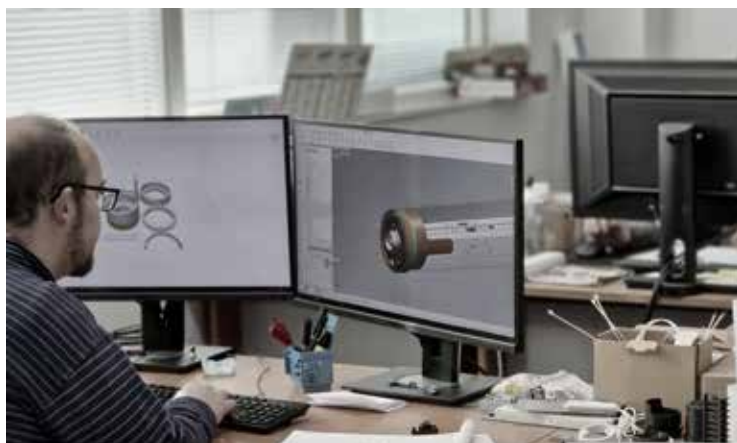
i direct 850



ESPACES EXTÉRIEURS / STATIONNEMENTS



Une offre qui s'adapte à vos contraintes

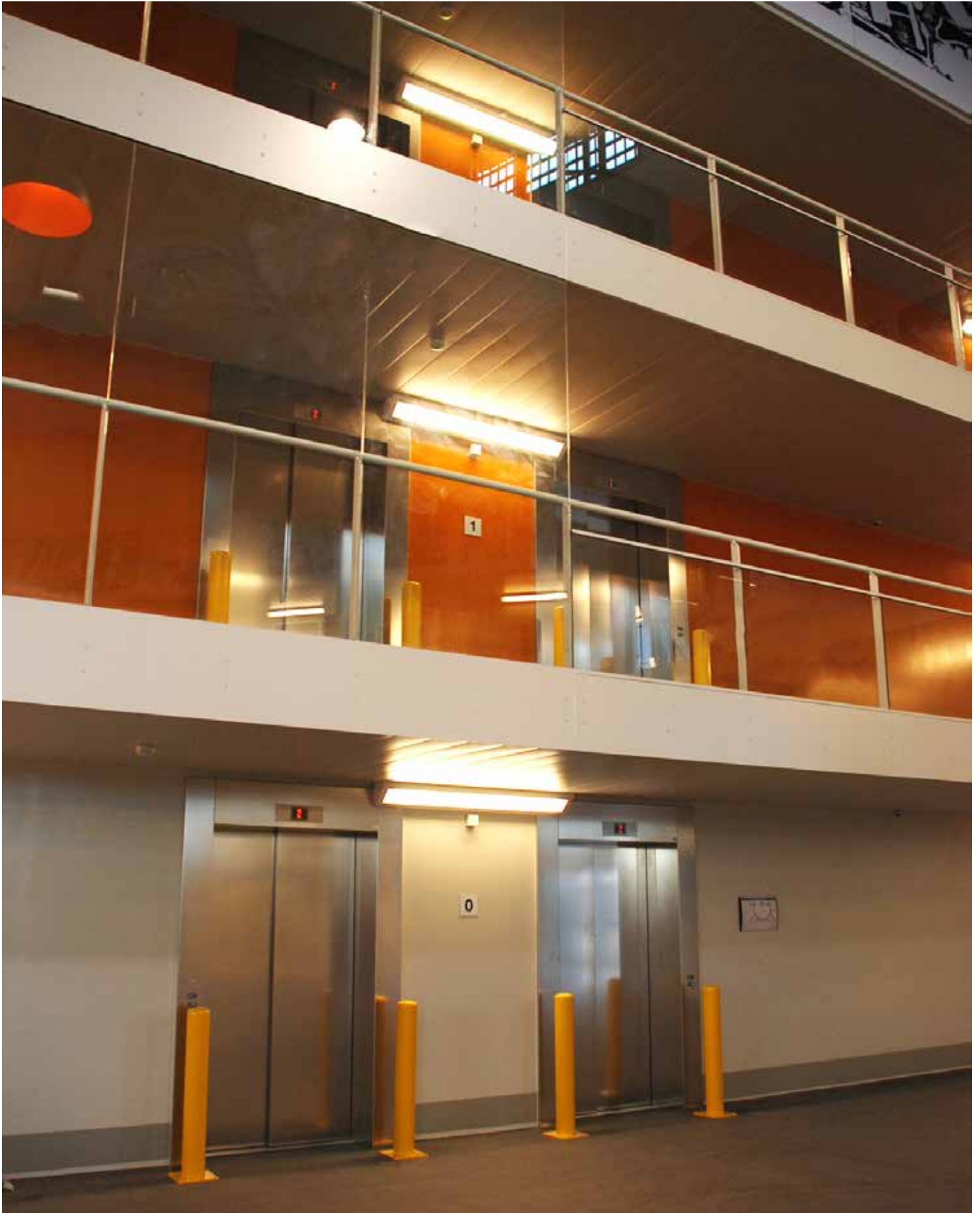


Notre bureau d'étude et notre équipe technico-commerciale vous apportent des solutions spécifiques et adaptées à vos besoins, de la visite sur site jusqu'à l'assistance à l'installation, en passant par le dimensionnement du projet via étude d'éclairage.



UN ACCOMPAGNEMENT SUR MESURE

Nous réalisons
une étude sur mesure
de vos projets



Sécurlite, partenaire des autorités de justice et de police à travers le monde. Nous comptons de multiples réalisations en France et en Europe et dans le reste du monde pour des établissements pénitentiaires, centres de détention, palais de justice, gendarmeries, commissariats de police. Nos références sont disponibles sur demande.



SÉCURLITE

LUMIÈRE DURABLE

Z.I. DES AJEUX
72400 LA FERTÉ-BERNARD

FRANCE

+33 2 43 60 40 00
CONTACT@SECURLITE.COM
WWW.SECURLITE.COM



Sécurlite s'engage dans la lutte pour le développement durable.

Données techniques et dimensionnelles fournies à titre indicatif et modifiables sans préavis.
Nous consulter au préalable.

Les conditions générales sont disponibles sur :
www.securlite.com/CGV ou sur demande auprès de notre service commercial.

Crédits photos : Sécurlite - Antoine Duhamel Photography



Imprimé sur papier PEFC.
Label certifiant une gestion durable de la forêt.
(Program for the Endorsement of Forest Certification)



CAT0656 - NOVEMBRE 2023 - FR