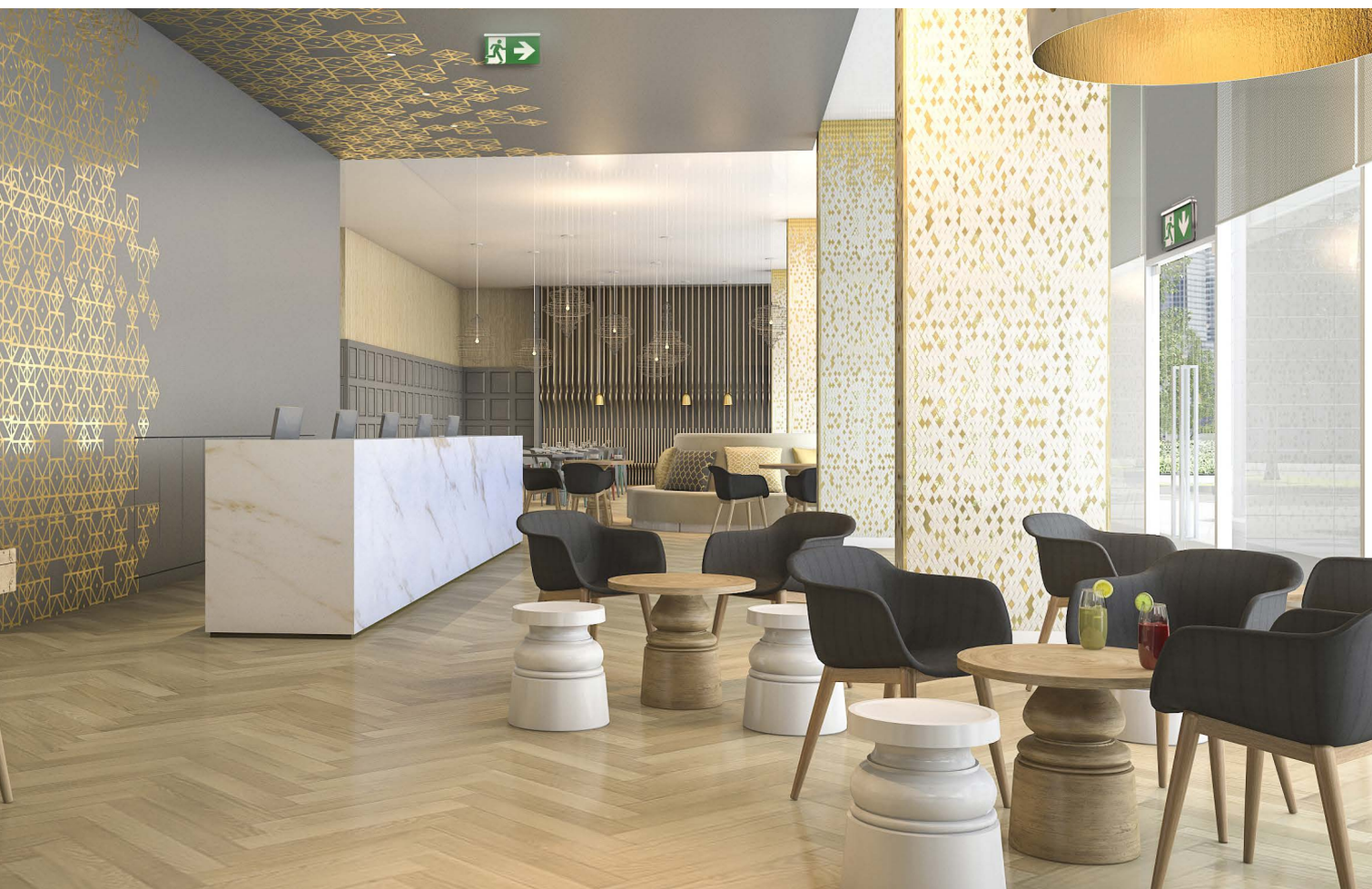


GUIDE COMPARATIF

BrioSpot

la nouvelle génération d'éclairage de sécurité



L' Art de vous protéger

BrioSpot, le bloc d'éclairage de sécurité innovant

L'éclairage de sécurité est soumis à des obligations réglementaires. Mais vous n'êtes pas pour autant obligé de vous contenter d'un produit « simplement conforme » pour équiper vos bâtiments – bureaux, restaurants, hôtels ou encore musées.

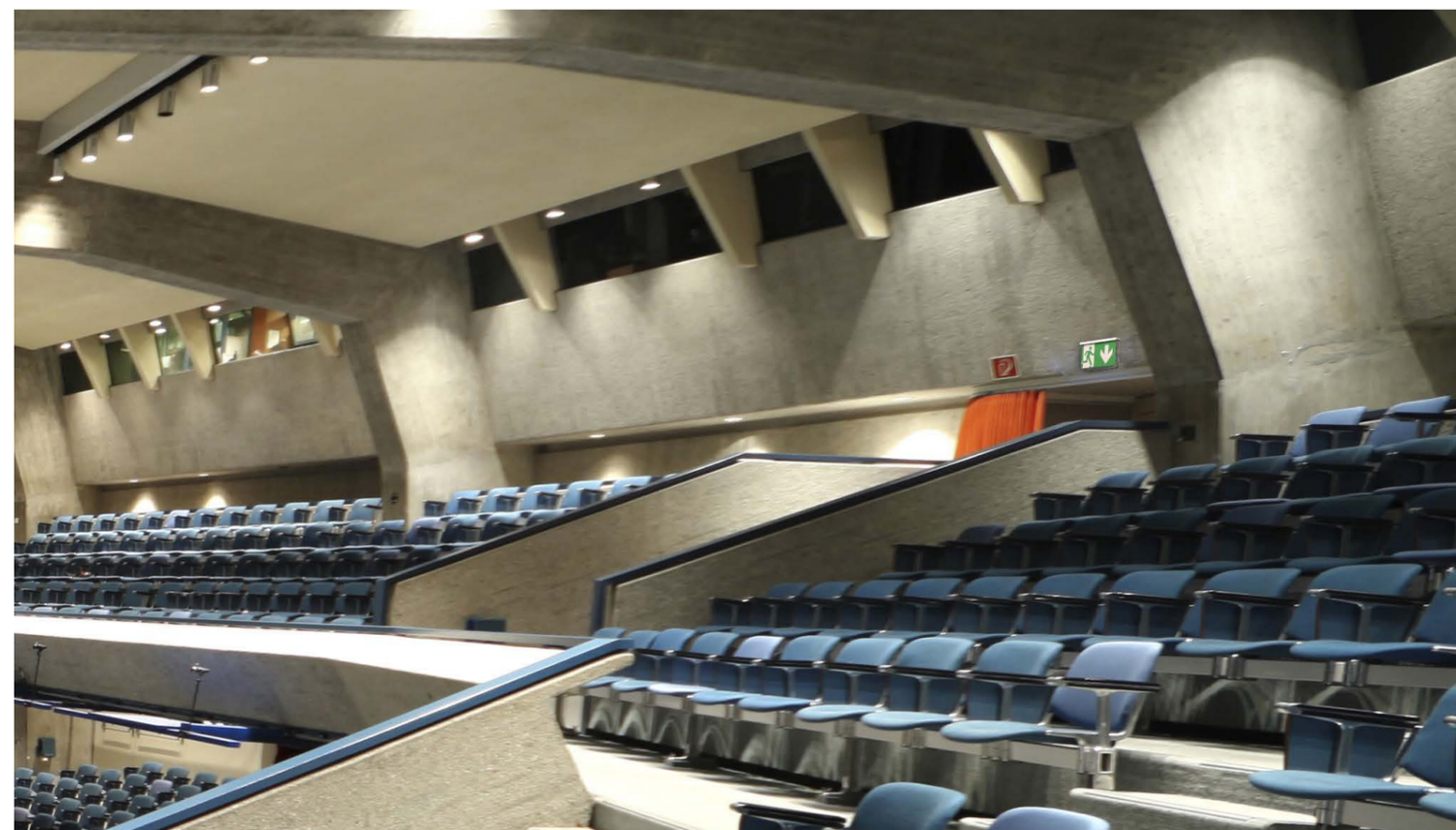
Avec BrioSpot, ABB a conçu une collection de produits associant sécurité, esthétique, simplicité et innovation, qui s'intègrent idéalement dans tous vos projets et se démarquent radicalement des offres standard du marché.



Un bloc d'éclairage de sécurité

Innovant, sécurisé, design et simple

BRIOSPOT	OFFRES STANDARD DU MARCHÉ
ESTHÉTISME ET INTÉGRATION ARCHITECTURALE	
Design épuré, unique et moderne. Existe en noir et en blanc Enjoliveur ultra plat noir ou blanc (BrioSpot R) Module électronique encastré (BrioSpot R), intégration facilitée	Solutions volumineuses et intégration parfois difficile
Installation permettant 4 types de pose : mural, plafond, drapeau, suspendu (accessoire en option) facilitant l'intégration, le travail des bureaux d'étude et des clients finaux	Un produit différent selon l'emplacement et le type de pose
Une solution multi-usage (évacuation, ambiance, locaux à sommeil, DBR), pour une véritable unité visuelle (diffusion homogène de la lumière)	Des produits différents, sans cohérence esthétique (composés de différentes gammes)
DURABILITÉ	
Fabrication française dans le respect de l'environnement et certification NF Environnement (toute la gamme)	Majoritairement fabriqué à l'international, souvent hors Europe
SÉCURITÉ	
Fonction de balisage d'urgence « Visibilité+ » (perception optimisée des cheminements et issues) intégrée pour toute la gamme BrioSpot S.	Solution déployée également chez certains produits concurrents
SIMPLICITÉ ET PRATICITÉ	
Encastrement simple, avec des outils standard : une pose en 3 minutes (BrioSpot R)	Installation pouvant nécessiter des outils non standard
Raccordement sans outil, niveau à bulle intégré , points de guidage pour le perçage, plusieurs options de fixation compatibles avec les boîtes d'encastrement. (BrioSpot S)	Moins d'aide au montage et moins de guidage à l'installation
Batterie nouvelle génération d'une durée de vie de 10 ans et facilement recyclable	Durée de vie de batterie pouvant être inférieure à 5 ans
Chaque produit est testé systématiquement avant la sortie de l'usine	Test de fonctionnement non systématique sur les chaînes de fabrication
Offre saillie étanche (évacuation et ambiance) IP66	Offres étanches souvent limitées à IP55 (hors éclairage tubulaire)
INNOVATION	
Supervision à distance avec la solution de supervision Naveo®Pro. Information en temps réel du fonctionnement des systèmes	Les solutions adressables existant chez certains concurrents présentent des fonctionnalités moins complètes que celles offertes par Naveo®Pro
Planification de la maintenance	Maintenance plus contraignante, imposant des vérifications et des tests plus réguliers
Informations sur la pièce à changer en cas de maintenance	Information de défaut ne précisant pas la nature de la pièce de rechange
Positionnement dynamique des blocs sur plan et intégration dans Google Maps	Fonctionnalité non proposée sur la majorité des gammes concurrentes



Une collection, deux déclinaisons, pour couvrir tous vos besoins

La nouvelle collection BrioSpot regroupe des solutions conçues et fabriquées en France, pour mettre les technologies de pointe au service de la sécurité des bâtiments, sans compromis esthétique.

La collection BrioSpot propose des blocs d'éclairage de sécurité élégants et innovants, déclinés en deux versions :

- BrioSpot R pour les modules encastrés,
- BrioSpot S pour les modules en saillie.



BrioSpot S évacuation & locaux à sommeil non-étanche

- Installation en version murale, plafond, drapeau et suspendu
- Câblage possible par l'arrière, le dessous ou les côtés avec l'accessoire patère de déport
- Proposé en noir et blanc



BrioSpot S ambiance non-étanche

- Câblage possible par l'arrière ou les côtés
- Proposé en noir et blanc



BrioSpot S évacuation & locaux à sommeil étanche

- IP66 et IK10
- Installation murale
- Câblage possible par le dessous ou les côtés



BrioSpot S ambiance étanche

- IP66 et IK10
- Câblage possible par les 2 côtés face à face



BrioSpot R évacuation, locaux à sommeil & DBR non-étanche

- Enjoliveur ultra plat
- Module électronique encastré
- Installation facile et rapide
- Porte-étiquette orientable
- Proposé en noir et blanc



BrioSpot R ambiance non-étanche

- Enjoliveur ultra plat
- Module électronique encastré
- Installation facile et rapide
- Proposé en noir et blanc



Synthèse de la gamme BrioSpot

		Non Étanche	Étanche	Multitension	Monotension	Adressable	
BrioSpot S Saillie	BAES	Évacuation	•	•		•	
		Locaux à sommeil	•	•		•	
		Ambiance	•	•			•
	LSC	Évacuation	•	•	•		•
		Ambiance	•	•	•		•
BrioSpot R Encastré	BAES	Évacuation	•			•	
		Locaux à sommeil	•			•	
		Ambiance	•				•
	LSC	DBR	•				•
		Évacuation	•			230Vac ou 48Vcc	
		Ambiance	•			230Vac ou 48Vcc	

Rendez l'éclairage de sécurité intelligent !

ABB innove en permanence, pour concevoir des solutions toujours plus efficaces, robustes, esthétiques... Et avec BrioSpot, l'éclairage de sécurité se fait plus fiable et plus performant que jamais !

- Les **solutions adressables de la gamme BrioSpot** peuvent être pilotées par l'**application de supervision à distance Naveo®Pro**. Mettant les technologies de l'IOT (internet des objets) au service de la sécurité, cette solution logicielle sécurisée surveille en temps réel les

luminaires connectés, et vous communique les informations via internet à tout moment et où que vous soyez.

- La gamme **BrioSpot S intègre la fonction Visibilité+**, qui augmente la visibilité des indications de balisage, en activant l'éclairage de sécurité en fonction du besoin d'évacuation. Grâce à un flux lumineux clignotant, les occupants sont guidés intuitivement les issues les plus proches et en évitant le danger. Résultat : **une évacuation plus rapide, sans congestion.**

Faites confiance à ABB pour vous accompagner

La Business Area Electrification d'ABB est un leader mondial des produits et solutions électriques, opérant dans plus de 100 pays, et disposant de plus de 200 sites de production. Nos 50 000 collaborateurs s'attachent à transformer la façon dont les personnes vivent, interagissent et travaillent en fournissant des solutions d'électrification sûres, intelligentes et durables.

Nos innovations technologiques et numériques dessinent les futures tendances de l'électrification quand notre excellence opérationnelle garantit une expérience unique à nos clients des utilities, de l'industrie, du bâtiment, des infrastructures et de la mobilité.





—
ABB France
Business Area Electrification
Produits et Systèmes Moyenne et Basse Tension

324 rue du Chat Botté
CS 20400 Beynost
01708 Miribel cedex / France

Contact Center ABB France

Tél. : 0 810 020 000 (service 0,06 €/min + prix appel)

ou depuis l'étranger : +33 1 34 40 25 81

Email : contact.center@fr.abb.com



<https://new.abb.com/low-voltage/fr>

Nous nous réservons le droit d'apporter des modifications techniques ou de modifier le contenu de ce document sans préavis.

ABB décline toute responsabilité concernant toute erreur potentielle ou tout manque d'information éventuel dans ce document.

Nous nous réservons tous les droits relatifs à ce document, aux sujets et aux illustrations contenus dans ce document. Toute reproduction, divulgation à des tiers ou utilisation de son contenu, en tout ou en partie, sont interdites sans l'autorisation écrite préalable d'ABB.

Copyright© 2022 ABB - Tous droits réservés