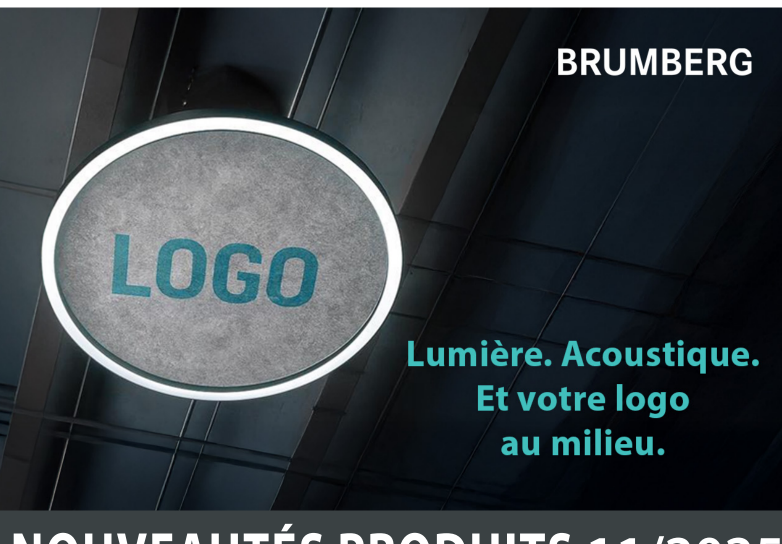


Gamme complète adaptée à vos besoins



NOUVEAUTÉS PRODUITS 11/2025

AUDIO-VIDEO TECHNIK SYSTÈMES AUDIO-VIDÉO



GEBÄUDESYSTEMTECHNIK SYSTÈMES DOMOTIQUES



BELEUCHTUNGSTECHNIK ÉCLAIRAGE



NETZWERKTECHNIK RÉSEAUX INFORMATIQUES



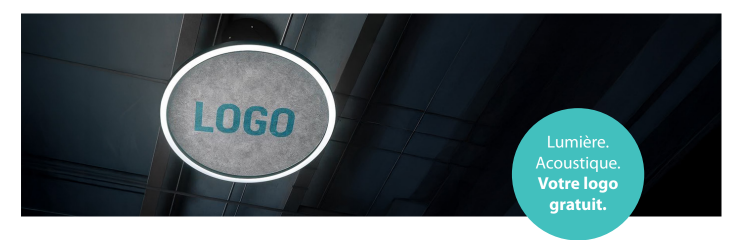
ELEKTROINSTALLATIONSTECHNIK SYSTÈMES ÉLECTRIQUES



SICHERHEITSTECHNIK SYSTÈMES DE SÉCURITÉ



BRUMBERG



Suspension DEVON avec panneau acoustique

Imaginez un luminaire qui éclaire non seulement vos espaces, mais met également votre entreprise en lumière.

Dans le cadre d'une offre spéciale, pour l'achat d'une suspension Devon (Ø 80 cm ou Ø 120 cm) avec élément acoustique intégré entre le 1er et le 30 novembre 2025, votre logo d'entreprise sera ajouté gratuitement.

Caractéristiques du produit

Diamètre: 800 mm ou 1200 mm

Température de couleur : 3 000 K ou 4 000 K

Flux lumineux : jusqu'à 6 300 lm
Puissance système : 34 – 46 W

Commande: DALI-2, Casambi ou matter

Efficacité: jusqu'à 137 lm/W

La suspension Devon allie un design lumineux moderne à une acoustique optimisée. Les panneaux acoustiques en PET recyclé améliorent la qualité sonore dans les bureaux, salles de réunion et espaces communs, absorbent efficacement le bruit et apportent une esthétique élégante.

Avec une épaisseur de 24 mm, une absorption acoustique de aw = 0.70 / NRC = 0.85 et une classe de protection incendie B - s1, d0, ils représentent la solution idéale pour des espaces fonctionnels et attrayants.





Vos interlocuteurs : Gabriele Martin-Schwarz, Thierry Delchambre, Tom Frantzen

BRUMBERG

Les différents modèles :

Diamètre	Référence MZ Blanc structuré	Référence MZ Noir structuré	Température de couleur	Commande	Flux Iumineux	Efficacité système	Puissance système
	1899677	1900192	3 000 K	DALI-2	4 500 lm	132 lm/W	34 W
	Blanc structuré Noir structuré 1899677 1900192 1900390 1900676 1900855 1901030 1901189 1901283 1901458 1901485 1901503 1901516 1899738 1900151 1900479 1900679 190166 1901314 1901454 1901483	4 000 K	DALI-2	4 700 lm	138 lm/W	34 W	
800 mm	1900855	1901030	3 000 K	Casambi	4 500 lm	132 lm/W	34 W
	1901189	1901283	4 000 K	Casambi	4 700 lm	138 lm/W	34 W
	1901458	1901485	3 000 K	Matter	4 500 lm	132 lm/W	34 W
	1901503	1901516	4 000 K	Matter	4 700 lm	138 lm/W	34 W
	1000730	1000151	2,000 1/	DALLO	C 000 l	120 1 01/	46.101
	1899738	1900151	3 000 K	DALI-2	6 000 lm	130 lm/W	46 W
	1900479	1900679	4 000 K	DALI-2	6 300 lm	137 lm/W	46 W
1 200 mm	1900836	1901013	3 000 K	Casambi	6 000 lm	130 lm/W	46 W
1 200 111111	1901166	1901314	4 000 K	Casambi	6 300 lm	137 lm/W	46 W
	1901454	1901483	3 000 K	Matter	6 000 lm	130 lm/W	46 W
	1901500	1901515	4 000 K	Matter	6 300 lm	137 lm/W	46 W

* matter

- Standard de connexion pour la maison intelligente
- Base pour une commande unifiée des produits intelligents.

SILENTIUM Panneaux acoustiques standard modulables

Les différents modèles :

Diamètre	Surface	Référence MZ Couleur frost	Référence MZ Couleur grey	Référence MZ Couleur mushroom	Référence MZ Couleur charcoal	Référence MZ Couleur sage	Référence MZ Couleur cream
800 mm	lisse	1934006	1934007	1934008	1934009	1934010	1934011
1 200 mm	lisse	1934018	1934019	1934020	1934021	1934022	1934023

Vos interlocuteurs : Gabriele Martin-Schwarz, Thierry Delchambre, Tom Frantzen

lightnet

Matric 25 GQ/RQ Real Wood | Suspendu

La gamme de luminaires Matric s'enrichit de quatre nouvelles finitions en bois, apportant une dimension chaleureuse et naturelle.

Ces finitions exclusives associent la précision technique de Lightnet à la beauté intemporelle du bois et ouvrent de nouvelles possibilités de conception pour les projets d'éclairage architectural.

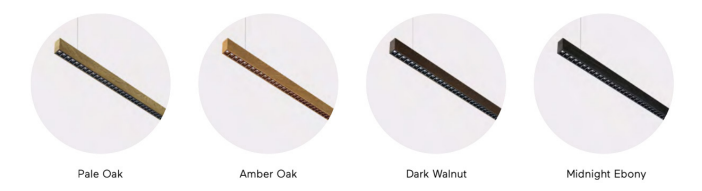
Les nouvelles finitions en bois font de Matric la parfaite symbiose entre performance technique et esthétique naturelle. Elles s'intègrent harmonieusement dans une grande variété de concepts d'aménagement intérieur.



L'innovation réside dans la combinaison d'une solution d'éclairage technique de haute précision et de matériaux naturels et authentiques. Les surfaces en bois sont disponibles à la fois sous forme de film décoratif et de placage en bois véritable avec une texture haut de gamme et agréable au toucher.

Les points clés:

- Placage en bois véritable plutôt qu'imitations artificielles toucher naturel et veinage authentique.
- Intégration parfaite dans les concepts architecturaux permet une combinaison harmonieuse entre la lumière et l'aménagement intérieur.
- Multiples possibilités de design de la légèreté scandinave (Pale Oak) à la profondeur luxueuse (Midnight Ebony).
- Focus sur la durabilité le bois, matière première renouvelable, associé à une technologie LED écoénergétique.



Vos interlocuteurs: Gabriele Martin-Schwarz, Thierry Delchambre, Tom Frantzen









Ruban LED RoBust – Éclairage robuste pour les chantiers, les cours et chemins d'accès

Les rubans LED RoBust de Bailey sont conçus pour une utilisation professionnelle dans des conditions difficiles. Que ce soit sur les chantiers, dans les exploitations agricoles ou pour sécuriser des trottoirs, ils offrent un éclairage fiable, homogène et résistent aux environnements les plus rudes grâce à leur conception robuste.

Tous les modèles sont résistants à l'eau et aux chocs (IP65 / IK10), adaptés à une utilisation à des températures comprises entre -20 °C et +40 °C et sont livrés avec un bloc d'alimentation 230 V comprenant un adaptateur CA/CC intégré. Grâce à leur conception flexible, ils sont faciles à poser, à raccourcir et à raccorder.



Ruban LED RoBust HO (High Output) – 25 m, 9 W/m, 760 lm/m, 4000 K

Solution compacte avec un flux lumineux puissant et température de couleur blanc neutre. Idéal pour l'éclairage temporaire sur les chantiers ou dans les ateliers. Livré sur un enrouleur et extensible jusqu'à 50 m.



Ruban LED RoBust – 50 m, 5 W/m, 380 lm/m, 4000 K

Version écoénergétique avec une puissance réduite, mais une lumière blanc neutre identique. Avec ses 50 mètres de longueur, ce ruban est particulièrement adapté à l'éclairage de grandes zones extérieures. Jusqu'à deux rouleaux (100 m) peuvent être connectés.



Ruban LED RoBust Plus – 25 m, 12 W/m, 1200 lm/m, 6500 K

La version la plus puissante de la gamme. Avec un rendement lumineux élevé et une température de couleur blanc lumière du jour (6500 K), elle garantit une visibilité et une sécurité maximales, idéale dans des conditions de faible luminosité ou dans des zones de travail sombres. Jusqu'à quatre unités (100 m) peuvent être connectées.

Qu'il s'agisse d'économie d'énergie, de taille réduite ou de puissance lumineuse élevée, la gamme RoBust offre la solution adaptée à chaque besoin.

Vos interlocuteurs: Gabriele Martin-Schwarz, Thierry Delchambre, Tom Frantzen

BACH MANN



Next Generation USB-C Charger: rapide, compact et efficace

Au quotidien, nous utilisons constamment des appareils électroniques puissants tels que des smartphones, tablettes, casques audio et ordinateurs portables, qui doivent toujours être chargés. Une charge rapide et pratique est donc particulièrement importante. Le port USB-C, en tant que raccordement standardisé pour tous les petits appareils, simplifie grandement la manipulation.

Les Next Generation USB-C Charger de BACHMANN fournissent une charge rapide des appareils grâce à leur puissance élevée. Grâce à la technologie GaN hautement efficace, ils offrent encore plus de puissance dans le même espace. Plusieurs ports USB-C permettent une charge simultanée, afin que vos appareils ne soient jamais à court d'énergie!

Avantages

- Charge rapide préservant la batterie
- Plusieurs raccordements dans un espace réduit
- Des fonctions de sécurité pour une charge en toute tranquillité
- Fonction de verrouillage en option pour une connexion permanente
- Différentes puissances disponibles pour s'adapter à chaque usage

Différentes classes de puissances pour différents usages.

45 W	_	65 W	 100 W	140 W
Smartphones, tablettes		Ordinateurs portables standard	Grands ordinateurs portables	Ordinateurs portables haute performance

Votre interlocuteur : Maxime Thiébaut

SYSTÈMES ÉLECTRIQUES





Les coffrets de répartition et de communication apparents VISION, déjà reconnus pour leur fiabilité, sont désormais également disponibles en version 5 rangées.

Ils se distinguent par leur taille, qui fait toute la différence. Pour répondre aux besoins d'espace élevés que les tableaux modernes exigent souvent en raison de leur complexité, nous proposons désormais toutes les variantes des coffrets VISION dans une version grand format.

Toutes les caractéristiques et points forts des variantes 5 rangées en un coup d'œil :

Espace généreux - Jusqu'à 70 modules au total et de larges volumes de raccordement augmentent le confort lors du montage, que ce soit pour des coffrets de distribution ou de communication.

Stabilité - La structure alvéolaire intégrée dans la partie inférieure augmente la rigidité et la résistance à la torsion, une condition essentielle pour un montage confortable.

Précision d'ajustement - Lors de l'introduction de câbles ou de conduits, la grille de 5 mm facilite l'ouverture précise des passages nécessaires, en haut comme en bas, sur les parties supérieure et inférieure.

Flexibilité - La nouvelle entrée latérale avec possibilité de fixation du câble facilite le raccordement de sections plus grandes et augmente la flexibilité du cheminement des câbles.

Personnalisation - Grâce aux supports de bornes à droite et à gauche de chaque rail DIN pour le montage de bornes N et PE supplémentaires, l'installation peut être adaptée sur mesure aux besoins du projet. **Câblage ordonné** - Les points de fixation entre les rails DIN, combinés avec la pince à câble KKL (Réf. 7110056), assurent un câblage ordonné dans le coffret.



2N



APPELS GRATUITS VIA L'APPLICATION des interphones 2N vers le téléphone portable – désormais inclus avec chaque poste intérieur

2N a lancé une nouvelle offre particulièrement intéressante pour les projets résidentiels : Depuis le 15 octobre 2025, les utilisateurs de chaque nouveau poste intérieur 2N peuvent recevoir gratuitement des appels vidéo de l'interphone vers leur smartphone – sans coûts supplémentaires ni abonnements récurrents.

Pour vos clients, cela signifie plus de confort et de fonctionnalités, sans surcoût. Et pour vous, en tant que partenaire professionnel, cela constitue un argument de vente solide lors de la planification et de la commercialisation de solutions de communication de porte.

Avantages en un coup d'œil

- Fonction Intercom-vers-Mobile gratuite: appels vidéo de la station extérieure vers jusqu'à quatre téléphones mobiles
- Gratuit à vie : la licence est valable pendant toute la durée de vie du poste intérieur
- Activation automatique : aucune licence séparée à acheter
- Compatible avec: 2N Indoor View, 2N Indoor Compact, 2N Clip, 2N Clip 2wire-IP, 2N Indoor Talk ainsi que 2N Indoor Touch 2.0 (non valable pour 2N IP Handset et 2N IP Phone D7A)

Conditions

- Valable pour les nouveaux projets résidentiels créés sur la plateforme My2N dès le 15 octobre 2025
- La licence gratuite est automatiquement attribuée à chaque poste intérieur ajouté

Des appareils durables et de haute qualité sont combinés à un service Cloud gratuit à vie - un avantage clair pour tous les projets de construction résidentielle et les installations haut de gamme.

Vos interlocuteurs : Marco Leonhardt, Mark Templer



Glas Touch Smart / Plus



Le Glas Touch Smart / Plus de MDT est un bouton multifonction haut de gamme doté d'un brillant écran couleur TFT de 6 pouces. Il offre une interface de commande intuitive avec des couleurs de design personnalisables, des images d'arrière-plan ou des logos – idéal pour tous ceux qui souhaitent associer de nombreuses fonctionnalités à un design élégant.

Fonctions principales et avantages

Le Glas Touch Smart / Plus ouvre de vastes possibilités de commande et des fonctions de confort :

- Écran haute résolution (6 pouces, 1440 × 720 pixels) avec technologie tactile capacitive, permettant de piloter jusqu'à 64 fonctions. En veille, jusqu'à 12 affichages d'état peuvent être visibles.
- Commande de diverses fonctions d'ambiance telles que commutation, variation, Tunable White, HSV / RGB / RGBW, protection solaire (stores), climatisation (CVC).
- Régulateur de température ambiante intégré avec capteur de température adapté au chauffage et au refroidissement.
- Interface complète avec fonctions logiques, gestion de scènes et de groupes, affichage d'informations d'état et de messages ainsi que protection intégrée via verrouillage par code.
- Design élégant et robuste en verre et aluminium brossé, avec lumière d'orientation et protection contre le vol ou le démontage. Montage possible dans des boîtiers d'interrupteurs standards EU/UK/CH.

Version Plus : fonctionnalités supplémentaires

La variante « Plus » offre en outre :

- Éclairage périphérique RGBW pour signaler les états de fonctionnement et les alarmes, ainsi qu'un retour sonore supplémentaire lors de l'appui sur les touches ou de la réception de messages.
- Deux entrées binaires pour le raccordement de contacts libres de potentiel (par ex. boutons-poussoirs, contacts de fenêtre) ainsi que des fonctions d'horloge programmable.
- Sécurité renforcée grâce à un verrouillage par code pour jusqu'à quatre utilisateurs.



Le MDT Glas Touch Smart / Plus est alimenté en 24–30 V DC. L'appareil peut être installé horizontalement ou verticalement dans des boîtiers d'interrupteurs standard. Il est disponible en blanc et noir.

Vos interlocuteurs: Marco Leonhardt, Mark Templer

SYSTÈMES DOMOTIQUES





Bouton-poussoir KNX Soft 70×70

Le bouton-poussoir KNX Soft 70x70 de Zennio allie un design moderne à une technologie de bâtiment innovante. Spécialement conçu pour une intégration dans les cadres ZS70 et compatible avec la série Jung-LS, ce bouton séduit autant par son esthétique que par son confort d'utilisation. Il offre une manipulation intuitive et s'intègre harmonieusement dans tout type d'environnement résidentiel ou professionnel.

Grâce à sa compatibilité KNX, il s'intègre parfaitement dans les systèmes d'automatisation existants et permet un contrôle flexible de l'éclairage, des stores ou des scénarios personnalisés.

Caractéristiques principales:

Format: 70×70 mm, compatible avec les cadres ZS70 et la série Jung-LS

Type de touche : simple ou double

Entrées: jusqu'à 2 entrées binaires

Design: moderne et minimaliste

Compatibilité : entièrement compatible KNX

Possibilités de configuration :









Chaque touche peut être programmée individuellement pour exécuter des fonctions telles que la mise en marche et l'arrêt, la variation de lumière ou le déclenchement de scènes. Les touches simples et doubles peuvent être combinées et adaptées à différentes logiques KNX, offrant ainsi une grande flexibilité d'utilisation.

Vos interlocuteurs : Marco Leonhardt, Mark Templer

SYSTÈMES DE SÉCURITÉ



Nouvelles alimentations à découpage pour les centrales M-SHEV

SimonProtec étend les fonctionnalités de ses centrales modulaires M-SHEV avec la dernière génération d'alimentations à découpage Meanwell série XDR. Ce changement présente plusieurs avantages pour vous en tant que clients.

Le moniteur de surveillance utilisé jusqu'à présent pour l'entrée 230 V CA n'est plus nécessaire pour les nouvelles alimentations. Le module de surveillance MO-100 est nécessaire pour le fonctionnement des alimentations à découpage. Il assure une commutation sans interruption de la carte de charge en cas de panne de courant.

La nouvelle combinaison bloc d'alimentation à découpage / module de surveillance peut également être utilisée pour remplacer des centrales modulaires déjà installées :

ST4 3397 Z-EV-12-SNT-MO ST4 3398 Z-EV-24-SNT-MO

Les avantages du nouveau bloc d'alimentation à découpage :

- Module de surveillance assurant la commutation sans interruption de la carte de charge LI-048 en mode d'alimentation de secours
- Les dimensions réduites des blocs d'alimentation libèrent davantage d'espace pour d'autres modules
- Les niveaux d'extension du M-SHEV à 12/24/48 A sur une carte de charge sont conservés

AUDIO-VIDEOTECHNIK I SYSTÈMES AUDIO-VIDÉO
BELEUCHTUNGSTECHNIK I ECLAIRAGE
ELEKTROINSTALLATIONSTECHNIK I SYSTÈMES ÉLECTRIQUES
GEBÄUDESYSTEMTECHNIK I SYSTÈMES DOMOTIQUES
NETZWERKTECHNIK I RÉSEAUX INFORMATIQUES
SICHERHEITSTECHNIK I SYSTÈMES DE SÉCURITÉ









marco zenner s.à r.l. 2b, Z.l. Zare Est L-4385 Ehlerange G.-D. de Luxembourg

Tel: 44 15 44-1 | Fax: 45 57 73 E-mail: contact@zenner.lu Internet: www.zenner.lu www.smarthouse.lu