



ISOLED RÉFÉRENCES



thyssenkrupp

WWW.THYSENKRUPP.COM

Thyssenkrupp Aufzüge GmbH

NOTRE CLIENT = NOTRE PARTENAIRE

ISOLED[®]

CUSTOMISED LIGHT SOLUTIONS



10 ANS DE SOLUTIONS LED PROFESSIONNELLES

Notre société se compose de professionnels compétents. Des penseurs latéraux et des personnes motivées qui font avancer la technologie LED et travaillent avec Les idées et solutions innovantes donnent de nouveaux accents et de nouvelles tendances.

Depuis 10 ans, nous proposons à nos clients et partenaires une gamme de produits LED standardisés avec plus de 1 000 articles, des solutions d'éclairage de projet LED intelligentes ainsi qu'une production spécifique de solutions d'éclairage LED durables selon des spécifications individuelles.

Dans la conception de notre large gamme de produits et services gamme de services nous nous orientons à la fois vers la

- » les exigences de nos clients ainsi que les
- » le progrès technique de la technologie LED.

Excellente qualité, compétences élevées de nos employés en matière de conseil et croissance durable de notre entreprise. Nos partenaires sont assurés d'une couverture fiable de leurs besoins grâce aux composants et systèmes d'éclairage LED les plus récents.



VOTRE FOURNISSEUR COMPLET DE LED - NOUS VOUS OFFRONS :

- » 10 ans d'expérience, spécialisation en LED et large gamme de produits
- » Service de conseil personnel, compétent et à haute disponibilité (également sur place)
- » Professionnel, rapide et fiable
- » Traitement des commandes
- » Emballage personnalisé
- » Extension de garantie (min. 24 mois de garantie)
- » Une disponibilité élevée et durable des produits
- » Garantie d'un approvisionnement rapide en pièces de rechange
- » Un service après-vente rapide et une gestion non bureaucratique des retours
- » Une taille d'entreprise appropriée et un développement durable des entreprises pour une coopération à long terme basée sur le partenariat
- » Des délais de livraison courts





RÉFÉRENCES

ISOLED®

CUSTOMISED LIGHT SOLUTIONS

THYSSENKRUPP AUFZÜGE GMBH

Thyssenkrupp Aufzüge est une société de thyssenkrupp Elevator AG et appartient au groupe mondial Groupe thyssenkrupp. thyssenkrupp Elevator AG est l'un des plus grands producteurs mondiaux de systèmes de transport de passagers. Avec un chiffre d'affaires de 7,2 milliards d'euros en 2014/2015 et des clients dans 150 pays, l'entreprise développe des produits innovants et efficaces sur le plan énergétique. Des produits répondant aux besoins individuels des clients.

Thyssenkrupp Aufzüge GmbH est une entreprise allemande qui possède six régions d'installations nouvelles et 31 succursales de services, deux sites de production (Neuhausen pour les ascenseurs et les composants, Hambourg pour les escaliers mécaniques et les trottoirs roulants) et le nouveau tour d'essai d'ascenseur à Rottweil. Plus de 4 000 employés qualifiés assurent une proximité optimale avec le client grâce à un réseau de

vente et de service dense.

Le portefeuille de produits innovants comprend des ascenseurs de passagers et de fret, des escaliers mécaniques et des trottoirs roulants, des passerelles d'embarquement pour passagers, des monte-escaliers et des plates-formes, des portes automatiques et des solutions de service personnalisées pour toute la gamme de produits.

WWW.THYSSENKRUPP-AUFZUEGE.DE



QUELLE: thyssenkrupp Aufzüge GmbH





ÉCLARATION DE MISSION DU GROUPE

Nous relevons les défis de l'avenir avec nos clients.

- » Les exigences des clients déterminent notre façon de penser et d'agir. Nous innovons et développons des Produits et services pour des infrastructures durables et Efficacité des ressources.

Wir sind Thyssenkrupp - ein Technologiekonzern mit großer Werkstoffkompetenz.

- » Kompetenz und Vielfalt, globales Netzwerk und Tradition sind die Grundlage unserer Leistung und machen uns zu einem führenden Unternehmen in unseren Märkten. Wir schaffen Mehrwert für Kunden, Mitarbeiter und Eigentümer.

Nous nous sommes tous fixé comme objectif le plus élevé Réclamations.

- » Nous agissons de manière entrepreneuriale, avec confiance, courage et performance - dans le but d'être les meilleurs. L'engagement et les compétences de chaque individu en sont la base. Le développement de nos employés est particulièrement important pour nous. La santé et la sécurité sur le lieu de travail sont notre première priorité.

Nous vivons des valeurs communes.

- » Nous agissons dans l'intérêt général du groupe. L'ouverture et l'appréciation mutuelle caractérisent notre coopération. Nous nous appuyons sur des valeurs fortes : la fiabilité et l'honnêteté, Crédibilité et intégrité. Le respect des règles est une évidence pour nous. Nous prenons la responsabilité de La société.





INTÉGRATION ARCHITECTURALE ET EXPÉRIENCE DE CONDUITE SÛRE

DES SOLUTIONS D'ÉCLAIRAGE LED INNOVANTES installé comme un éclairage décoratif efficace met en scène chaque escalier mécanique et l'intègre dans le concept global de décoration intérieure. Des bandes LED flexibles (du blanc froid au blanc neutre et au blanc chaud ainsi qu'en RGB) sont installées selon les besoins spécifiques du client dans les balustrades, sous la main courante et dans les plinthes installé.

Une solution d'éclairage LED intégrée répond également à l'aspect sécurité pour les passagers. Conformément à la norme EN 115, les marches et les palettes doivent être éclairées avec un éclairage d'au moins 50 lux. Cela signifie que seules des bandes flexibles de LED à haute performance avec un éclairage constant et une qualité de lumière homogène sont utilisées.



EN 115 pour une sécurité suffisante :

Illuminance min. 50 Lux.



devise

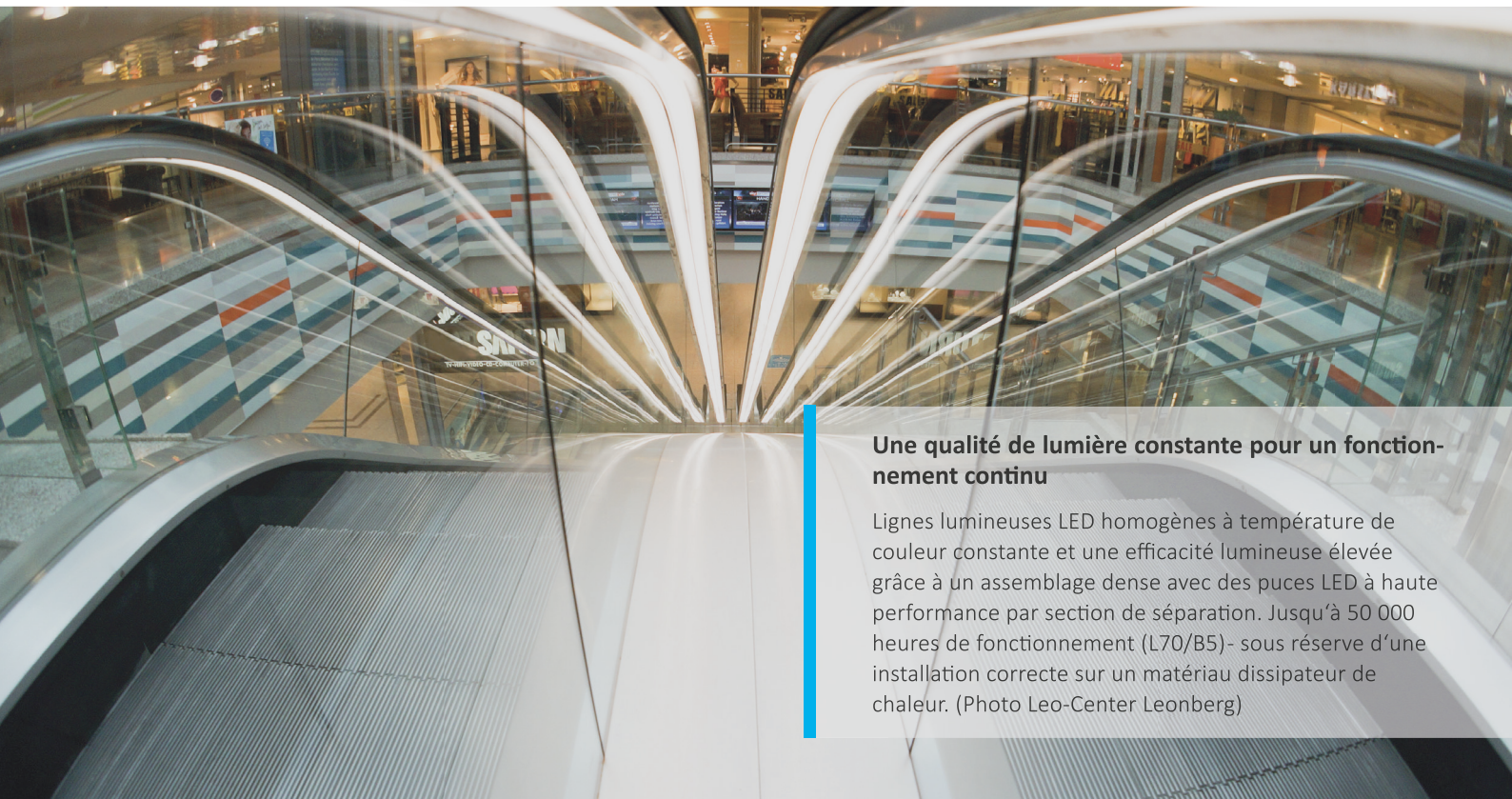
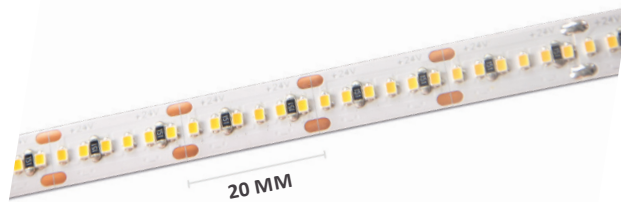
Moyen de transport pour des milliers de voyageurs quotidiens et élément architectural central de l'aéroport de Stuttgart. Les escaliers roulants de thyssenkrupp Aufzüge GmbH sont équipés d'un éclairage LED ultramoderne d'ISOLED® pour une expérience de voyage sûre et détendue pour les arrivées fatiguées et les départs euphoriques. (Photo de l'aéroport de Stuttgart)





DES NORMES ET DES EXIGENCES ÉLEVÉES POUR LES LES SOLUTIONS D'ÉCLAIRAGE D'ISOLED

- » Répondre à tous les paramètres photométriques, architecturaux et commerciaux avec des solutions d'éclairage LED intégrées.
- » La meilleure qualité de lumière constante au meilleur prix.
- » Éclairage homogène grâce à un nombre élevé de puces LED haute performance par point de séparation.
- » Des valeurs de performance élevées et constantes.
- » Bandes flexibles à LED avec des classes de protection allant de IP20 à IP68
- » Bandes flexibles LED avec stabilité aux UV et résistance au chlore
- » Bandes flexibles LED faciles à traiter et à installer pour les longues lignes lumineuses.
- » Augmentation de l'efficacité énergétique écologique et économique.
- » Amortissement rapide des coûts d'investissement pour les clients finaux.
- » Forte réduction de la consommation électrique actuelle.
- » Un service simple et la réduction au minimum des travaux et des coûts d'entretien.
- » Ausgezeichnete Produktqualität mit langer Lebensdauer.



Une qualité de lumière constante pour un fonctionnement continu

Lignes lumineuses LED homogènes à température de couleur constante et une efficacité lumineuse élevée grâce à un assemblage dense avec des puces LED à haute performance par section de séparation. Jusqu'à 50 000 heures de fonctionnement (L70/B5)- sous réserve d'une installation correcte sur un matériau dissipateur de chaleur. (Photo Leo-Center Leonberg)





RÉFÉRENCES

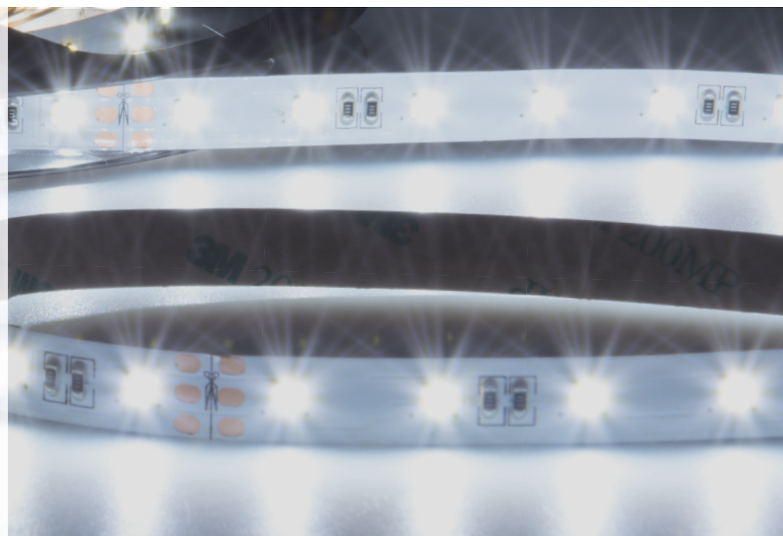
ISOLED®

CUSTOMISED LIGHT SOLUTIONS

ISOLED®

**Votre fournisseur complet
de LED pour les particuliers
Solutions pour les clients**

www.isoled.at



- » De nombreuses années d'expérience, une spécialisation dans les LED et une large gamme de produits.
- » Une taille d'entreprise correspondante et un développement durable des entreprises pour une coopération à long terme basée sur le partenariat.
- » Service de conseil personnel et compétent avec une grande disponibilité (également sur place).
- » Traitement professionnel, rapide et fiable des commandes.
- » Emballage spécifique au client.
- » Des délais de livraison courts.
- » Une disponibilité élevée et durable des produits.
- » Extension de garantie (min. 24 mois de garantie)
- » Garantie d'un approvisionnement rapide en pièces de rechange.
- » Un service après-vente rapide et une gestion non bureaucratique des retours.



Les produits de marque innovants d'ISOLED

Bandes flexibles de LED de haute qualité d'ISOLED® pour de longues lignes lumineuses dans différentes températures de couleur- du blanc froid, blanc neutre, blanc chaud et RVB- avec un indice de rendu des couleurs élevé jusqu'à IRC ≥ 93 . Nouveau dans la gamme : bandes flexibles de LED dimmables de 20 W/m en TYNAMIQUE BLANCHE- avec un contrôleur et un séquenceur appropriés, la sélection dynamique d'une température de couleur dans la gamme de 3 000 à 6 000 Kelvin est possible. (Photo SI Centre Stuttgart)





RÉFÉRENCES

ISOLED®

CUSTOMISED LIGHT SOLUTIONS

QUALITÉ, CONSEILS PERSONNALISÉS ET ABSENCE DE BUREAUCRATIE TRAITEMENT

„AVEC ISOLED, NOUS AVONS UN PARTENAIRE FIABLE DEPUIS DES ANNÉES“



„Il est important pour nous de répondre aux attentes et aux exigences élevées de nos clients sur le long terme. Avec ISOLED®, nous avons trouvé un fournisseur qui peut travailler avec nous pour répondre aux besoins d'éclairage énergétique de nos clients.

La haute qualité, l'installation facile, les délais de livraison courts et prévisibles et l'assistance professionnelle non bureaucratique sont convaincants.

Avec ISOLED, nous avons un partenaire fiable depuis de nombreuses années, sur lequel nous pouvons toujours compter“.

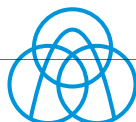
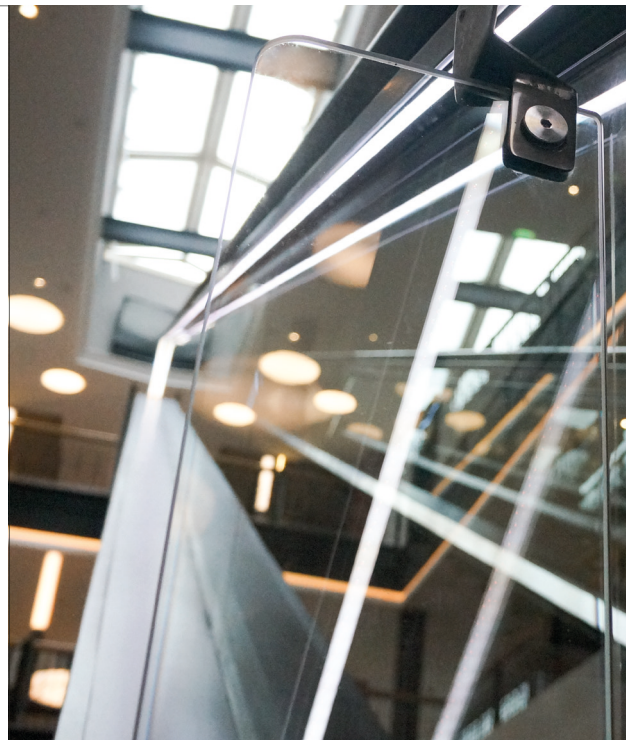
JÖRG BUNTE, RESPONSABLE DES VENTES,
SERVICE & MODERNISATION/VENTES PIÈCES DE RECHANGE ET RÉPARATIONS À LA SUCCURSALE
DE THYSSENKRUPP SERVICE À STUTT GART

La technologie LED pour une gestion parfaite de l'éclairage

Des rubans flexibles LED d'ISOLED® sont utilisés pour l'intégration dans des concepts d'éclairage intelligents avec des systèmes centraux de gestion de l'éclairage. C'est une solution pour l'efficacité énergétique économique et écologique.

La principale option de contrôle est le contrôle automatique de la lumière du jour. Il régule automatiquement la luminosité des bandes flexibles des LED en fonction de la lumière du jour. Les lignes lumineuses à LED peuvent également être commandées via DALI et le système de bus DMX (systèmes de gestion centralisée de l'éclairage intégré) et avec les contrôleurs de temps ISOLED® (contrôle des couleurs RVB en fonction du jour). La gamme de produits ISOLED® comprend naturellement aussi des télécommandes radio et des détecteurs de mouvement radar qui commandent le fonctionnement de la solution d'éclairage en fonction de la fréquence des passagers ou des escaliers roulants.

adapter l'utilisation.



thyssenkrupp





RÉFÉRENCES

ISOLED®

CUSTOMISED LIGHT SOLUTIONS

SOLUTION D'ÉCLAIRAGE HOMOGÈNE AVEC LES FLEXBANDS À LEDS DE ISOLED

Ecologiquement judicieux- économiquement précieux !

LES BANDES FLEXIBLES LED D'ISOLED® - VOS AVANTAGES EN UN COUP D'ŒIL !



Large gamme de bandes flexibles LED blanches froides, neutres, chaudes et dynamiques



Produits LED haut de gamme avec jusqu'à 12 puces LED à haute performance point de perséparation



Rendu des couleurs élevé jusqu'à un IRC > 93



Bandes flexibles RGB LED



Économies d'énergie et de coûts - très efficace avec jusqu'à 28 watts par mètre



Bandes flexibles LED dimmables de haute qualité et durables dans la gamme



Bandes flexibles à LED de différentes classes de protection (jusqu'à IP 68)



Application universelle et très flexible !



Très puissant - jusqu'à 130 lumen/watt



Des transformateurs puissants et de qualité pour les longues lignes lumineuses à LED



Large choix de technologies d'éclairage LED et de composants de commande LED compatibles, tels que des séquenceurs et des contrôleurs sans fil



Systèmes de connexion professionnels et accessoires (connecteurs, connecteurs et adaptateurs de câbles, rallonges de câbles et bien plus encore)

Note d'installation pour les longues lignes lumineuses avec des flexstrips LED

En plaçant intelligemment des points d'alimentation en courant au début et à la fin et, en outre, à intervalles réguliers par un câble parallèle le long de tout le trajet de la lumière, l'alimentation en courant du flexstrip est maintenue en dessous de 3 ampères par contact d'alimentation. Cela permet d'éviter les pertes de tension excessives et de protéger les puces LED et le circuit imprimé contre la surchauffe, ce qui favorise la maintenance et la durée de vie de l'ensemble de la solution d'éclairage.

Tout ce que vous devez savoir sur l'alimentation électrique, la prévention et le calcul des chutes de tension ainsi que des conseils d'installation peuvent être obtenus auprès des professionnels des LED chez ISOLED® au bureau et sur le terrain et sur www.isoled.at (www.isoled.de). (Photo Leo-Center Leonberg)

