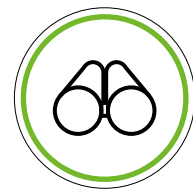


ISOLED[®]

CUSTOMISED LIGHT SOLUTIONS



EXPERTISE SPÉCIALISÉE

VOTRE ASSISTANT POUR BIEN ABORDER LE SECTEUR !

ÉCLAIRAGE INDUSTRIEL





TABLE DES MATIÈRES

3	Éclairage industriel	20	TECHNOLOGIE ISOLED®
4	Votre valeur ajoutée avec ISOLED®!	22	Qualité et conception des produits
6	Pourquoi le LED ?	24	Avantage grâce au savoir-faire
7	Gamme de produits	25	Bien plus qu'une "simple boutique en ligne"
8	Catalogue ISOLED®	26	Portail en ligne
9	Sur mesure, spécifique à la demande du client		

GAMME DE PRODUITS



10 Chemins lumineux LED



11 3 phases
Système de rail



12 Tubes LED et
Étanches LED



13 Éclairage de secours à LED / et
luminaires pour voies de secours



15 Armatures LED pour halls



16 Projecteurs LED

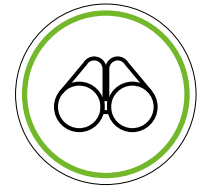


17 Rue LED /
Éclairage de parking



18 Projecteurs LED pour
installations sportives





Éclairage industriel

UN CONCEPT D'ÉCLAIRAGE INDUSTRIEL LED OPTIMAL

- minimise les risques d'accidents du travail,
- favorise la motivation et bien sûr l'efficacité des collaborateurs et
- augmente la productivité de l'entreprise.

Sécurité opérationnelle et productivité

Les exigences posées aux solutions d'éclairage à LED dans le domaine de l'éclairage industriel à LED sont très élevées. D'une part, de nombreuses normes et prescriptions doivent être respectées afin de pouvoir garantir la sécurité dans l'entreprise. D'autre part, il s'agit de mettre à la disposition des collaborateurs un poste de travail éclairé de manière optimale, où ils peuvent effectuer leurs tâches de manière productive en étant activés et motivés par la lumière correspondante.



Rentabilité et compétitivité accrue

La hausse des prix de l'énergie, des ressources de plus en plus rares et des lois environnementales de plus en plus strictes nécessitent, outre l'aspect écologique, des mesures massives pour économiser l'énergie et ainsi réduire les coûts d'exploitation permanents. La décision de passer à des concepts d'éclairage industriel LED intelligents est un grand pas en avant vers une rentabilité durable et une compétitivité accrue.

L'efficacité économique

Il va sans dire que des conseils spécifiques, une planification et un calcul d'éclairage par des planificateurs d'éclairage professionnels et un calcul d'amortissement sont essentiels. Notre personnel de vente est heureux de calculer l'efficacité écologique et économique de chaque offre de projet à l'aide de toutes les données de mesure, paramètres techniques et facteurs commerciaux. À l'aide d'un calcul d'amortissement, les coûts d'investissement peuvent être présentés de manière transparente et ainsi faciliter le processus de prise de décision de l'entreprise.

VOTRE VALEUR AJOUTÉE AVEC ISOLED®!



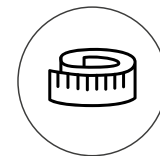
Gamme de produits standardisée

Plus de 3 050 produits
Composants LED haut de gamme
Haute disponibilité des produits



Solutions d'éclairage intelligentes pour projets

Technologie de contrôle LED à intensité variable
Systèmes d'éclairage LED complets
Conseil personnalisé pour projets



Finition spécifique au client

Composants d'éclairage assemblés
Une production dimensionnelle précise
Livraison prête à l'installation

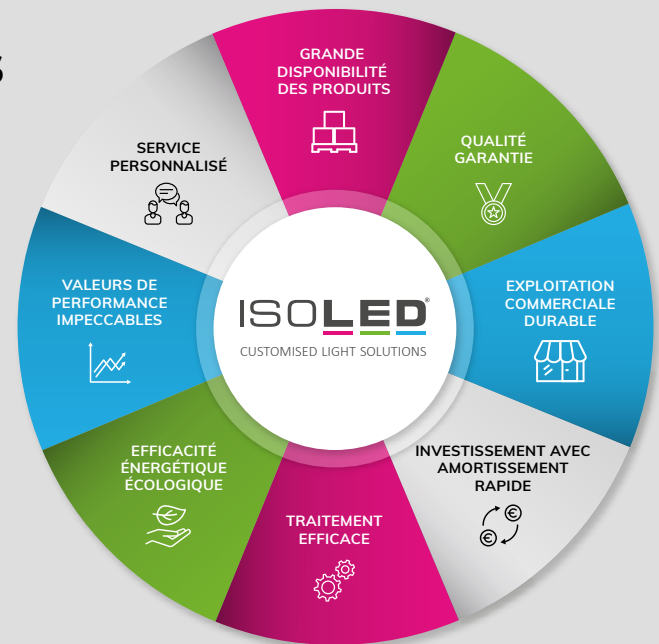
CUSTOMISED LIGHT SOLUTIONS

AMÉLIORATION DURABLE DE L'EFFICACITÉ AVEC DES CONCEPTS D'ÉCLAIRAGE LED INTELLIGENTS

Nous sommes un fournisseur complet de LED pour des concepts d'éclairage individuels et nous nous orientons, dans la conception de notre large gamme de produits, à la fois sur le

- exigences de nos clients ainsi que du
- progrès technique de la technologie LED.

L'excellente qualité, la bonne compétence de conseil de nos collaborateurs ainsi que la croissance durable de notre entreprise garantissent à nos partenaires une Diffuseur fiable des besoins avec les derniers composants d'éclairage et systèmes LED.



99,3 %

DE NOS CLIENTS RECOMMANDENT ISOLED® AUX AUTRES !

#1 FACTEURS DE SUCCÈS
UN SERVICE CLIENTÈLE COMPÉTENT
SERVICE PERSONNEL

Nous vous conseillons

Nous développons avec vous votre solution individuelle.

Nous réalisons votre projet !

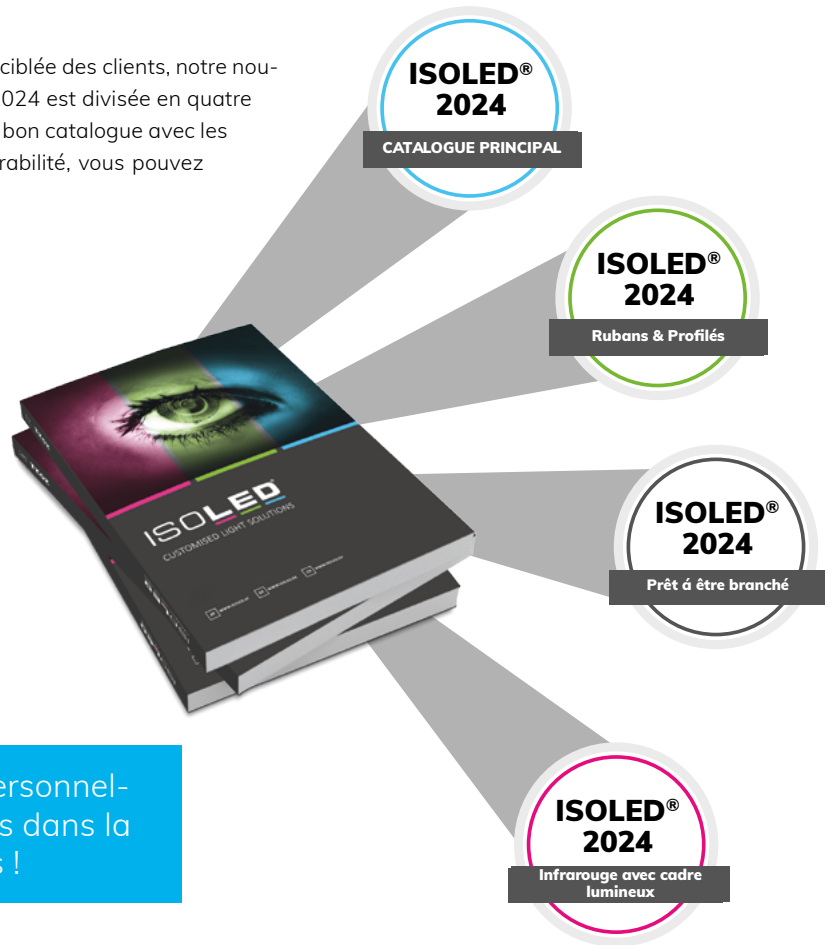


LE NOUVEAU CATALOGUE DE PRODUITS COLLECTION ISOLED® 2024

La quatrième fois, c'est la bonne ! Pour une approche ciblée des clients, notre nouvelle collection de catalogues de produits ISOLED® 2024 est divisée en quatre éditions. Vous avez ainsi toujours à portée de main le bon catalogue avec les groupes de produits adéquats. Dans un souci de durabilité, vous pouvez bien entendu feuilleter tous les catalogues en ligne.

Quatre thèmes spécifiques Catalogues

- » 1200 pages de moments forts
- » Disponible en : DE, EN, FR, IT & HU
- » Catalogue à feuilleter en ligne et version imprimée de qualité
- » Eléments d'éclairage confectionnés
- » Concepts d'éclairage individuels
- » Solutions d'éclairage durables et intelligentes
- » Fabrications spéciales et OEM



Nous vous conseillons personnellement et vous soutenons dans la réalisation de vos projets !

DÉCOUVREZ ISOLED® SUR YOUTUBE

Vous voulez savoir en quoi consiste le United Gla-re Rating ? Ou comment installer un profilé de cloison sèche dans les règles de l'art ?

Sur notre nouvelle chaîne YouTube, vous trouverez une collection toujours croissante de vidéos sur les instructions de montage, les univers de produits, les applications pratiques et les sujets de connaissance.



VIDÉOS SUR TOUS LES SUJETS LED





Jusqu'à 80 % de réduction des coûts

Amortissement rapide des investissements réalisés et forte réduction des coûts (grâce aux éclairages LED d'ISOLED® jusqu'à 80 % d'économie par rapport aux illuminants traditionnels) soulagent immédiatement les frais de fonctionnement.

Transparence de vos coûts d'investissement avec un calcul de remboursement d'ISOLED® est possible à tout moment.

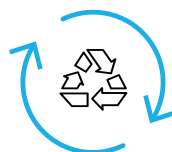
Nous nous réjouissons de votre demande !

Pourquoi le LED ?

TOUS LES AVANTAGES EN UN COUP D'ŒIL



SONT EFFICACES SUR LE PLAN ÉNERGÉTIQUE ET ÉCONOMIQUE



LES LEDS NE SONT PAS DES DÉCHETS DANGEREUX



DES LEDS ÉTANCHES



SONT ROBUSTES ET INSENSIBLES



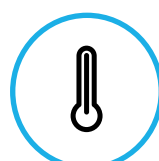
LES LEDS PRODUISENT DE LA LUMIÈRE IMMÉDIATEMENT



RÉGLABLE EN CONTINU



UN INVESTISSEMENT DIRIGÉ AVEC UN AMORTISSEMENT RAPIDE !



FAIBLE ÉMISSION DE CHALEUR

GAMME DE PRODUITS

CUSTOMISED LIGHT SOLUTIONS

VALABLE SUR LE PLAN ÉCONOMIQUE | PERTINENT SUR LE PLAN ÉCOLOGIQUE



Système rail
3 allumages



LED Éclairage linéaire



Tubes LED et luminaires à
vasques



Lumière de secours à
LED / luminaires pour
voies d'évacuation



Armatures LED pour halls



Projecteurs LED



Éclairage de rue/parking LED

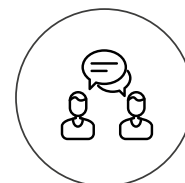


Projecteurs LED pour
installations sportives

#1



**UN SERVICE
CLIENTÈLE COMPÉTENT**



**SERVICE
PERSONNEL**



3.050
Articles sur les LED

439 NOUVEAU
Produits de qualité

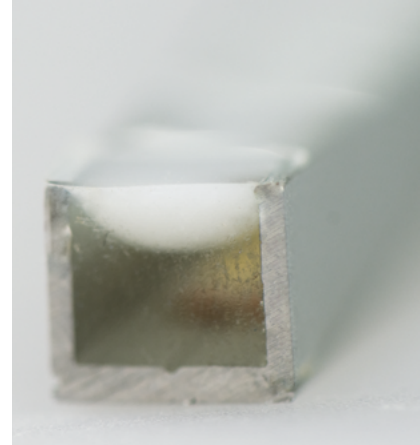
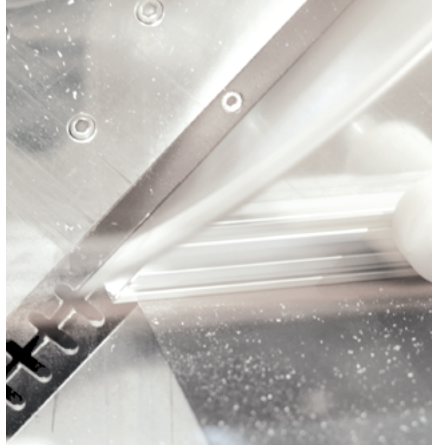
1.200 Pages
plein de points forts !



CATALOGUE ISOLED®
exclusivement pour nos partenaires en
ligne et en version imprimée de haute
qualité

Catalogue annuel de
1200 pages en 5 langues
(35.000 pièces/tirage)





SUR MESURE, SPÉCIFIQUE AU CLIENT

Concentrez-vous sur vos compétences essentielles.

NOUS NOUS OCCUPONS DE L'EMBALLAGE PROFESSIONNEL !

Nous sommes une entreprise orientée client et, en plus de notre vaste gamme de produits, proposons des services à valeur ajoutée durable. Cela comprend, entre autres, l'assemblage professionnel d'éléments de construction légers avec des bandes flexibles à LED, des profilés en aluminium à LED et leurs composants supplémentaires, que nous sommes heureux de prendre en charge pour vous.

Compétence et fiabilité sur mesure !

Vous gagnez un temps de travail précieux !

Vous pouvez commencer l'installation immédiatement !

Vous avez la certitude que votre éclairage LED fonctionnera de manière fiable !

Nous vous conseillons.



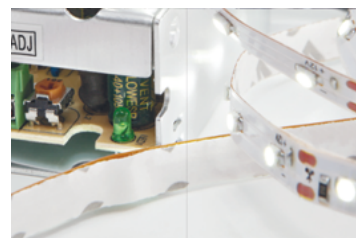
Assemblage de bandes flexibles LED



Assemblage de profilés LED



Combinaison de bandes flexibles LED et de profilés en aluminium



Câblage avec technologie LED

Composants d'éclairage assemblés

Une fabrication précise

Livraison prête à l'installation

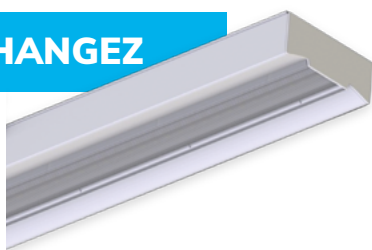
PRÉCIS - RAPIDE - FIABLE



Une durabilité innovante pour le commerce et l'industrie

CHEMINS LUMINEUX LED

CLIQUEZ & CHANGEZ



Chemins lumineux
LED FastFix R Universel



Chemins lumineux
LED FastFix S



Chemin lumineux
LED FastFix IP54



Lumières linéaires à LED



Diffuseur linéaire à
LED et lumières spéciales





Présentation du produit respectueuse de l'objet pour votre réussite commerciale durable

SYSTÈME DE RAIL 3 ALLUMAGES



Spots et Projecteurs sur rail 3 allumages



Système de rail 3 allumages
Accessoires Gamme S1

Structure

Système de rail 3 allumages
Accessoires Gamme S1

Installation

Système de rail 3 allumages
Accessoires Classic

Structure

Système de rail 3 allumages
Accessoires Classic

Installation



Une durabilité innovante pour le commerce et l'industrie

TUBES LED ET LUMINAIRES À VASQUES

Une qualité d'éclairage homogène | Montage facile à réaliser



Tubes LED compatibles KVG



Tubes LED avec câble



Etanches LED





Une large gamme pleine
de diversité de design et de
fonctionnalités sophistiquées

FEUX D'URGENCE / D'ÉCHAPPEMENT À LED



Lumière de secours à LED /
luminaires pour voies
d'évacuation

Sécurité en cas d'urgence

En cas de panne de courant ou de dysfonctionnement de l'alimentation électrique générale ou du système d'éclairage, un éclairage adéquat (éclairage de secours) doit être assuré pour sortir du bâtiment en toute sécurité ou pour éviter la panique.

Norme européenne pour l'étiquetage

Les exigences légales concernant les exigences d'éclairage et le marquage des voies d'évacuation et de sauvetage sont réglementées dans les normes européennes EN 50172 :2005 et EN 1838 :2019.

Recommandation pour la planification

Pour planifier un système d'éclairage de secours dans votre bâtiment, nous vous recommandons de consulter un expert du domaine. Nous serions heureux de vous mettre en contact avec un partenaire de votre région.



FONCTIONNEMENT DE L'ÉCLAIRAGE D'URGENCE 3 HEURES

Dalles LED et Linéaire-Luminaires à vasques LED avec battery pack

Les luminaires ISOLED® avec batterie rechargeable intégrée (VOIR page 85 Module d'accumulation pour Dalles LED et page 109 Luminaire diffuseur linéaire professionnel) assurent un éclairage de base dans les bureaux, les ateliers, les caves et les parkings souterrains en cas de panne de courant, même sans bloc d'Alimentation de secours ni système central de batterie.

NOUVEAU ET ASSORTIMENT Luminaires de secours/éclairage des voies d'évacuation conformes aux normes UNI4 et UNI7

Grâce à nos deux luminaires d'éclairage d'urgence/de sortie de secours UNI4 et UNI7, d'une portée de reconnaissance de 20 et 18 mètres respectivement, et à nos quatre panneaux de sortie de secours adhésifs (up/down/gauche/DROITE), vous pouvez mettre en œuvre le balisage et la signalisation des voies d'évacuation et de sauvetage en toute sécurité et conformément aux normes.

Batterie intégrée pour 3 heures de fonctionnement en cas d'urgence

Le Luminaire LED UNI4 est équipé d'une batterie Ni-cd de 1.500 mAh et l'UNI7 d'une batterie de 1.900 mAh, ce qui permet un fonctionnement sur batterie de plus de 3 heures en cas de panne de courant (24 heures de charge).

Si l'Alimentation électrique est maintenue, un fonctionnement continu commuté est possible en option.

Remplacer les autotests automatisés contrôles fonctionnels manuels









Après l'installation initiale, les luminaires effectuent un autotest, un test de fonctionnement une fois par semaine et un test à long terme 36 heures après l'installation initiale et une fois par an. Les contrôles de fonctionnement manuels périodiquement prescrits et chronophages ne sont donc plus nécessaires.

Note sur l'écran d'exploitation

Les tests manuels peuvent être initialisés à tout moment en appuyant sur le bouton de test intégré. Le bon fonctionnement est indiqué par une LED de signalisation verte, les erreurs par une LED de signalisation rouge.

Lignes directrices pour les luminaires d'éclairage de secours et de chemin de fuite

Pour l'essentiel, ce qui suit s'applique à l'éclairage de secours et aux luminaires des issues de secours, etc :

-  **Placement au moins 2m au dessus du sol** (visible des deux côtés)
-  **Distance <2m à chaque porte de sortie à utiliser en cas d'urgence**
-  **Distance <2m pour chaque escalier, changement de hauteur ou de direction**
-  **Les panneaux d'évacuation doivent être allumés en cas de panne de courant**
-  **Distance <2m à toute trousse de premiers secours ou point d'alarme incendie**
-  **L'éclairage minimal sur les voies d'évacuation et de sauvetage est de 1 lux au sol,**
-  **où le rapport entre l'éclairage maximal et minimal doit être <40 :1.**
-  **(Sur les machines ou les lieux présentant un danger particulier 15lx avec une légèrè médiane <10 :1)**

Note sur la planification des systèmes d'éclairage de secours

Lors de la planification d'un système d'éclairage de secours, il est recommandé de consulter un expert dans ce domaine qui peut garantir le respect de toutes les normes européennes.





Forte réduction des coûts et amortissement rapide avec une qualité d'éclairage adaptée à la demande

ARMATURES LED POUR HALLS



Luminaire de grande hauteur à LED TOQ 85°C



Armatures LED pour halls gamme FL



Armatures LED pour halls gamme MS



Armatures LED pour halls gamme SK



Armatures LED pour halls gamme LN



Puissant avec qualité longue durée garantie!

PROJECTEURS LED



Projecteurs LED garantie 2 ans



Projecteurs LED garantie 5 ans



Projecteur LED CCT




Projecteurs LED RVB



Projecteurs LED avec détecteur de mouvement





**Pour une meilleure visibilité dans les
rues, les parkings, les parcs et les
zones piétonnes**

ÉCLAIRAGE DE RUE / PARKING LED





Un éclairage LED de qualité
supérieure pour le sport et les
loisirs

PROJECTEURS LED POUR INSTALLATIONS SPORTIVES



Industrie du bâtiment et commerce

Les projecteurs à LED assurent également un éclairage parfait sur les chantiers, les centres de transbordement logistiques tels que les ports et les gares, ainsi que dans de nombreux autres secteurs industriels.



SÉCURITÉ

Un bon éclairage est une condition importante pour la sécurité sur le lieu de travail. Elle permet de réduire les accidents et d'augmenter la productivité, en particulier lors du travail de nuit et par mauvais temps.



EFFICACITÉ ÉNERGÉTIQUE

Contrairement à l'éclairage conventionnel, le projecteur à LED présente l'avantage d'être très efficace sur le plan énergétique et d'avoir une longue durée de vie.



QUALITÉ

Les projecteurs disposent d'une classe de protection élevée et sont donc, grâce à leur faible sensibilité à la poussière et à l'eau, parfaitement adaptés aux chantiers et aux applications les plus diverses dans l'industrie.



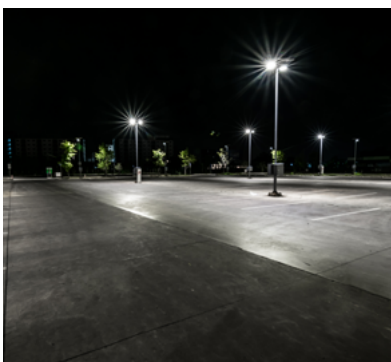
Centrales électriques



Grue de chantier



**Cour de construction/
recyclage**



Parkings



Gares



Port/chantier naval

TECHNOLOGIE ISOLED®

Au cœur du progrès

Poussés par la force d'innovation de notre équipe de compétence ainsi que par les exigences toujours plus poussées de nos clients et du marché, nous développons et concevons des nouveaux composants, produits et systèmes d'éclairage LED complets particulièrement améliorés, tout en tenant compte des nouvelles technologies.

Unicité grâce à une innovation personnalisée

Grâce à des échanges soutenus et à une collaboration étroite entre notre management produits et les équipes de recherche & développement de la production, nous mettons au point des concepts d'éclairage orientés vers des solutions et sur mesure, qui définissent les tendances du secteur, avec une efficacité énergétique extrêmement économique et écologique.



**LA QUALITÉ N'EST
PAS UN HASARD**

Nos clients et partenaires bénéficient de façon durable de la qualité, de la fonctionnalité et de l'efficacité.

Valeurs de performance durables et qualité de lumière stable

Efficacité lumineuse à haut rendement énergétique

Binning précis

Puces, platines et composants LED haut de gamme

Électronique standardisée d'excellente qualité

Gestion thermique fiable

Matériel testé

Laboratoire moderne de luminaires ISOLED®

Assurance qualité multi-étapes

Articles gérés par lot

Audits de qualité internes et externes

Gestion des retours orientée vers le client

Prestations de garantie

Certification CE

Capacité d'innovation visionnaire

Développement de produits

Conception de produits intelligente

Construction compacte

Processus précis de production

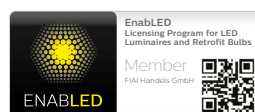
Technologie LED moderne

Critères de qualité les plus stricts

VOTRE PARTENAIRE

ISOLED DEPUIS 2008

Partenariats sous licence



SIGNIFY = PHILIPS

QUALITÉ ET CONCEPTION DES PRODUITS

QUALITÉ DURABLE

Vos désirs sont notre référence

Nous nous engageons envers nos clients et partenaires à livrer des luminaires, éléments et systèmes d'éclairage, ainsi que technologies de commande basés sur la dernière technologie LED, et à fournir des prestations de services

- de la meilleure qualité garantie,
- en respectant la meilleure efficacité écologique
- stabilité économique de valeur

durable.



ISOLED® Fiches techniques


Les données de performances réelles mesurées en conditions réelles sont publiées dans une fiche technique pour chaque élément. Chaque client a un accès direct au téléchargement en ligne.



Qualité durable et fonctionnement en toute sécurité

La gamme complète des produits LED de ISOLED® est contrôlée CE et répond à la conformité des produits selon les directives en vigueur de l'UE.

Un coordinateur de produit CE testé et certifié par ISOLED® prend en charge la mise en œuvre de toutes les normes internes en cours et les vérifications croisées des réglementations européennes. Des audits de livraison garantissent le respect des exigences CE par le fabricant.



Les points centraux de notre laboratoire de lumière sont les deux sphères intégrantes (diamètres 0,5 et 1,7 m), utilisées pour déterminer les données photométriques.

Confiance grâce à la transparence des données

DONNÉES DE PERFORMANCES RÉELLES

Nous garantissons la satisfaction de nos clients et partenaires grâce à la véracité des données. Dans le cadre d'une assurance qualité réglementée et en plusieurs étapes, nous vérifions et mesurons tous les paramètres photométriques et les indiquons dans nos fiches de données des produits, en plus de nombreuses autres données.

Nos données de performance spécifiées ne sont PAS le résultat de calculs physiques ou théoriques, mais elles correspondent aux valeurs photométriques du produit global final réellement mesurées dans notre laboratoire d'éclairage interne. (C'est-à-dire y compris les réflecteurs, les optiques, le boîtier - mesurés dans des conditions ambiantes réelles, etc.)

Sur demande, nous pouvons également mettre à votre disposition des rapports de tests spécifiques de notre laboratoire de tests photométriques.



Qu'il s'agisse d'une nouvelle acquisition ou d'une conversion aux LED, les deux cas sont des investissements à long terme. Dans ce contexte, il est particulièrement important de prendre en compte les caractéristiques de qualité suivantes dans le processus de prise de décision:

- Matériaux des différents composants (par exemple, boîtier en aluminium)
- Lunettes et couvertures
- Travail de haute qualité (attention aux soudures et aux pièces de raccordement - faible proportion d'éléments porteurs en plastique)
- Laques de haute qualité
- Certification TÜV
- Classe de protection IP (protection contre la poussière et l'eau)
- Marquage D selon EN 60598-24 (lampes à LED adaptées à une utilisation dans les sites de production en danger d'incendie)
- Facteur d'éblouissement (UGR selon EN 12464)
- Une esthétique intemporelle et architecturalement intégrée

Votre norme de qualité est notre pierre de touche !

Les lampes LED correspondantes sont de qualité testée et conçues pour un usage commercial. Les produits de marque LED d'ISOLED[®] se composent exclusivement de composants de haute qualité, qui sont fabriqués avec des matériaux sélectionnés dans des processus de production modernes et innovants. Seules des puces LED testées et des composants standardisés (excellentes classes de qualité) sont utilisés.

Ils conviennent par leurs valeurs de performance :

- Durée de vie
- Qualité de la lumière
- Flux lumineux
- Intensité lumineuse
- Rendu des couleurs
- Température de couleur
- Charge connectée
- Production de chaleur (refroidissement), etc.

Puces LED et composants de qualité supérieure

Les produits LED mis sur le marché par ISOLED[®] sont exclusivement composés de composants de qualité fabriqués à l'aide de processus de production modernes et innovateurs à partir de matériaux soigneusement sélectionnés.

Seules des puces LED testées et des composants standardisés (excellente qualité) sont utilisés. Nos produits LED doivent répondre aux valeurs de performance prescrites conformément aux critères de qualité et de test les plus stricts sans aucune réclamation afin d'être finalement mis en vente.

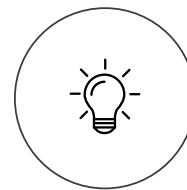
AVANTAGE GRÂCE AU SAVOIR-FAIRE



Améliorer la compétence de conseil

Nous allions années d'expérience dans le domaine d'application technique et savoir-faire LED, et transmettons les deux à nos collaborateurs.

Grâce à leur connaissance approfondie de l'efficacité énergétique économique et écologique des solutions d'éclairage LED ainsi que l'engouement pour ce type durable et environnemental d'éclairage, ils accompagnent nos clients et partenaires pour tous leurs projets LED.



Formations spécifiques pour les clients

Nous sommes soucieux de vous former, vous et vos collaborateurs, sur les thèmes suivants

- ISOLED® connaissance du produit,
- technique d'application ISOLED®
- connaissances de base LED et
- distribution LED.

la formation et la formation continue.

„C'est le savoir qui convainc,
et c'est pour ça que nous
partageons notre savoir-faire !“

L'équipe ISOLED

ISOLED® ACADEMY AVANTAGE GRÂCE AU SAVOIR-FAIRE

Nous vous offrons **Mesures de formation sur site et hors site** à. Que ce soit en interne, par téléphone ou par webinaire - vous et vos employés recevrez toutes les informations et tous les documents de notre part.

- » Savoir-faire LED
 - Bases de la technologie LED
 - Formations produits ISOLED®
 - Séminaires ISOLED® pour technique d'application LED
 - Séminaire ISOLED® "planification d'éclairage avec DIALux"
 - Séminaires LED spécifiques aux clients

Nous serons heureux de créer votre programme de formation personnel adapté à votre équipe !

Contactez-nous et réservez votre atelier individuel !

- » Soutien ISOLED® à la distribution pour clients, partenaires et leurs collaborateurs
 - Introduction LED pour le commerce et l'artisanat
 - Définition du groupe cible/approche du marché - Comment atteindre vos clients cibles (focus sectoriel ISOLED®) !
 - 100% LED - argumentation ciblée avec des faits. C'est ainsi que vous marquez des points avec vos clients avec des connaissances!
 - 100 % ISOLED® - voici comment vous et vos clients pourrez bénéficier de façon durable de l'offre de performance de ISOLED® !
 - Séminaires ISOLED® spécifiques aux clients

ACADEMY





BIEN PLUS QU'UNE "SIMPLE BOUTIQUE EN LIGNE"

Vous trouverez sur notre vaste portail en ligne tout ce que le cœur des LED peut désirer. Qu'il s'agisse de connaissances, de formation continue ou d'instructions vidéo, nous mettons à votre disposition tout le matériel et les services dont vous ou vos clients avez besoin.

CONNAISSANCE

AVANTAGE GRÂCE AU SAVOIR-FAIRE

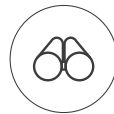
Connaissances approfondies de thèmes importants de la technologie LED ainsi qu'assistance et modes d'emploi en matière d'assistance technique.



EXPERTISE SPÉCIALISÉE

VOTRE ASSISTANT POUR BIEN ABORDER LE SECTEUR !

Nous vous apportons notre soutien pour aborder le marché de façon orientée groupe cible avec notre expertise spécialisée ISOLED®.



MONDE DES PRODUITS

TOUJOURS LA BONNE LUMIÈRE POUR VOTRE APPLICATION !

Plus de 3 050 articles de marque LED de haute qualité et de nombreux nouveaux produits.



ISOLED® Zone de téléchargement













- » Documentations produits
- » Modes d'emploi
- » Spécifications produits sous forme numérique
- » Fichiers de calcul d'éclairage
- » Déclarations de conformité CE
- » Version imprimable de notre catalogue produits
- » catalogue produits Connaissance des produits ISOLED®
- » Technique d'application ISOLED®
- » Connaissances de base LED
- » Introduction à la distribution LED

BROCHURE DU PRODUIT DISPONIBLE EN TÉLÉCHARGEMENT OU EN VERSION IMPRIMÉE



ISOLED® PORTAIL EN LIGNE

TOUS LES AVANTAGES EN UN COUP D'ŒIL

-  Classification des remises et accord des conditions générales avec nos commerciaux
-  documentation produit complète en téléchargement gratuit Approuvé
-  Soumission d'offres pour projet demande via notre Service commercial interne/ externe
-  Interlocuteur personnel chez ISOLED® (service commercial interne/externe)
-  gratuit, facile et inscription non bureaucratique
-  accès illimité à Fichiers de calcul d'éclairage
-  Commandé avant 11 h, généralement expédié le jour même
-  connexion sécurisée en permanence vers le site ISOLED® Portail en ligne normes de sécurité élevées
-  La disponibilité actuelle des produits peut être appelée en temps réel Haute disponibilité des produits
-  gratuit en ligne et hors ligne version du catalogue ISOLED®
-  saisie de commande directe Historique des commandes consultable à tout moment
-  Aperçu du statut et en ligne Suivi des commandes terminées

ISOLED® INFOMAIL

ABONNEZ-VOUS SANS ENGAGEMENT ET RÉSILIEZ À TOUT MOMENT

Avec l'ISOLED® Informez-vous et vous bénéficierez immédiatement de nos offres spéciales, de l'actualité des produits LED et de nombreux faits intéressants sur le monde de la technologie LED.



INFOMAIL

S'inscrire

Devenez partenaire dès aujourd'hui et inscrivez-vous **MAINTENANT!**





ISOLED® Catalogue des produits

- » 1200 pages de faits marquants
- » 35.000 pièces Circulation
- » Disponible en : DE, EN, FR, IT & HU
- » Catalogue en ligne et version imprimée de haute qualité

Choisissez parmi plus de 3.050 articles !

- » Produits innovants de la marque LED
- » Plus de 100 catégories de produits
- » Des solutions d'éclairage durables et intelligentes
- » Concepts d'éclairage individuels
- » Composants d'éclairage assemblés
- » Dessins spéciaux et production OEM

Nous vous conseillons personnellement et vous soutenons dans la réalisation de vos projets !

AT WWW.ISOLED.AT **DE** WWW.ISOLED.DE **CH** WWW.ISOLED.CH

Mentions légales / crédits photos : Tous les droits sont réservés par ISOLED® FIAI Handels GmbH.

Imprimer: Ce catalogue est publié par ISOLED® FIAI Handels GmbH à Egerbach 48, A-6334 Schwoich, AUTRICHE | produit et publié.

Numéro d'enregistrement de la société : FN304126w | Numéro UID : ATU63995500

Veillez noter que nous utilisons tous les produits et services exclusivement **selon nos termes et conditions et conditions de garantie** offrir. Vous pouvez le télécharger depuis notre page d'accueil.

Les fiches techniques et autres informations techniques se trouvent sur notre page d'accueil sous www.isoled.at /[.de](http://www.isoled.de) /[.ch](http://www.isoled.ch) /[.hu](http://www.isoled.hu) /[.fr](http://www.isoled.fr).

Notez s'il vous plaît: Les informations techniques contenues dans ce catalogue étaient correctes au moment de l'impression et ont été déterminées au mieux de nos connaissances. Néanmoins, nous nous réservons le droit d'erreurs et de fautes d'impression. Les informations sont utilisées pour fournir une description plus détaillée de l'article, mais ne sont pas des propriétés garanties si elles ne sont pas expressément désignées comme telles. / Les articles de ce catalogue peuvent être retirés de la gamme de produits ISOLED® à tout moment sans remplacement. / Nous nous réservons le droit d'apporter des modifications en faveur du progrès technique ou de nous adapter à des normes ou réglementations modifiées. / Les photos et dessins de ce catalogue sont des exemples de réalisation et ne sont pas contraignants pour l'exécution de la livraison. / La gamme ISOLED® FIAI Handels GmbH n'est pas responsable d'une éventuelle indisponibilité des produits du catalogue. / ISOLED® FIAI Handels GmbH n'est pas non plus responsable de tout dommage direct, indirect, accidentel ou autre (y compris, mais sans s'y limiter, la perte de bénéfices, de revenus ou tout autre dommage économique similaire) résultant de l'utilisation des informations contenues dans ce catalogue. / Une violation des droits de propriété ou l'utilisation de texte et de mise en page (y compris des photos) sans notre approbation ne sont pas autorisées et feront l'objet de poursuites. / La présentation de nos produits est rendue possible grâce à la courtoisie et au consentement des propriétaires des environs visibles superficiellement sur les photos. Nous voulons exprimer nos remerciements pour cela.

Version 2102/2024

ISOLED® AUTRICHE Centre technologique et logistique

ISOLED® FIAI Handels GmbH | Egerbach 48 | A-6334 Schwoich | Tel : +43 5372 219999 | E-Mail : office@isolated.at

ISOLED® AUTRICHE
www.isoled.at

ISOLED® ALLEMAGNE
www.isoled.de

ISOLED® SUISSE
www.isoled.ch

ISOLED® FRANCE
www.isoled.fr

ISOLED® ITALIA
www.isoled.it

ISOLED® HUNGARIA
www.isoled.hu

VOTRE PARTENAIRE

ISOLED® DEPUIS 2008



ISOLED® AUTRICHE
ISOLED® FIAI Handels GmbH
Egerbach 48
A-6334 SCHWOICH
AUTRICHE

Tél : +43 5372 219 999
E-mail : office@isoled.at
www.isoled.at



ISOLED® ALLEMAGNE
FIAI Trading GmbH
Hollerweg 3
D-85649 BRUNNTHAL
ALLEMAGNE

Tel: +49 810 48 999 200
E-mail: office@isoled.de
www.isoled.de



ISOLED® SUISSE
Allegra Swiss GmbH
Einsiedlerstrasse 15a
CH-8834 SCHINDELLEGI
SUISSE

Tél : +41 44 787 04 75
E-mail : info@isoled.ch
www.isoled.ch

99,3 %

**DE nos clients recommandent
ISOLED® aux autres !**

VOTRE DEMANDE EST NOTRE MOTEUR !