Éclairages





L'expertise d'un référent, l'écoute d'un partenaire

Pionniers de l'éclairage à Leds pour carrosseries intérieures, nous sommes reconnus par les carrossiers industriels pour notre sens de l'innovation. À l'écoute de leurs attentes, nous intégrons en permanence à nos produits des fonctionnalités et des performances nouvelles, telles que la détection ou la résistance à des environnements difficiles. Notre atout majeur : un Bureau d'Études capable d'intégrer vos demandes les plus spécifiques et une équipe OEM Solutions en lien étroit avec vous tout au long de vos projets.



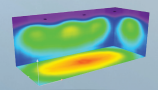
CE QUE NOUS VOUS APPORTONS:

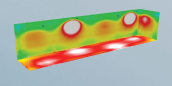
DES SOLUTIONS POUR TOUTES LES EXIGENCES

Les plafonniers à LEDs de notre gamme IRIZIUM pour l'éclairage intérieur des véhicules industriels répondent à tous les usages: de la simple lecture de documents à la manutention de marchandises. Les différentes versions disponibles, avec des flux allant de 200 à 1 000 lumens, offrent une température de couleur proche de la lumière du jour. Elles s'adaptent aisément aux différents types de carrosserie et de marchandises transportées, quelles que soient les configurations: en 12V ou 24V, et les applications : dans des environnements thermiques extrêmes de -40° à +80°C.

DES SOLUTIONS PERFORMANTES

Nos embases sont réalisées dans une matière plastique à hautes performances mécaniques ou en aluminium. Leur conception est pensée pour résister aux chocs avec un degré de résistance IK10 et un indice d'étanchéité IP67. Ces performances nous permettent de garantir toutes nos solutions 3 ans.





DES SOLUTIONS COMPLÈTES

Tous nos éclairages peuvent être complétés par une série d'accessoires: interrupteurs, modules temporisés, détecteurs infrarouges... En composant vos solutions sur mesure, nous vous offrons un meilleur confort d'utilisation et facilitons le quotidien des utilisateurs.

DES SOLUTIONS ÉPROUVÉES

Tous nos éclairages sont soumis préalablement à des tests sur la base des normes en vigueur: règlement ECE R10, Norme EN 50498, Réglementation ADR et sont également testés selon nos propres spécifications. Leurs systèmes électriques ont été conçus afin de répondre aux contraintes des réseaux électriques de bord des véhicules industriels et résistent parfaitement aux perturbations électromagnétiques: pic de courant, surtensions.

Nous vérifions:

- leur comptabilité magnétique,
- leur résistance aux décharges électrostatiques,
- leur endurance (durée de vie du produit),
- leur corrosion (tenue au brouillard salin).
- leur tenue dans les environnements thermiques différents,
- leur photométrie,
- le risque photobiologique.

Pour vous garantir une transparence totale des résultats, nous sollicitons des laboratoires de contrôle indépendants comme le TÜV, l'UTAC ou le LCIE. Avant leur commercialisation, tous nos produits font l'objet de Field Test pour vérifier leur conformité en situation.

«Notre multi-expertise à votre service»

Chez POMMIER, nous mettons à votre profit notre maîtrise des accessoires et équipements dans 5 univers produits, essentiels pour optimiser les performances de votre véhicule. Les accessoires pour les éclairages, mais aussi pour :









OUVRANTS



Faites-nous part de vos attentes, vos besoins, vos exigences. Nous relevons vos défis.





IRIZUM PX300



IRIZIUM 500 IR (en applique)



IRIZIUM 1000 (à encastrer)



Détecteur de mouvements



IRIZIUM 300 (en applique)



IRIZIUM 600 (en applique)



Réglette aluminium à LEDs



Interrupteur temporisé réglable

FOCUS SUR -



DMCLPLAFONNIER TACTIQUE À LEDS

Pensée pour l'éclairage intérieur des véhicules de défense et de transport de troupes, la gamme de plafonniers d'éclairage tactique à LEDs « DM-CL » est renforcée par une embase en aluminium très robuste. Résultat: une solution d'éclairage à long terme capable de résister à des conditions d'usage particulièrement éprouvantes, propres aux activités militaires. Référencé « OTAN », le plafonnier « DM-CL » a la particularité de pouvoir

« DM-CL » a la particularité de pouvoir changer d'éclairage suivant le mode d'utilisation du véhicule. En mode normal, il diffuse un éclairage blanc. En mode « opération », il émet un éclairage tactique d'une couleur définie au préalable

Équipé d'un connecteur de type HE308, ce plafonnier très compact s'intègre dans tous les engins de défense, même dans les espaces les plus réduits.



Répondre présents à chacune de vos attentes

POUR VOUS **CONSTRUCTEUR**

VOUS DONNEZ LA PRIORITÉ À LA FIABILITÉ

La résistance de nos produits a été testée et prouvée.

VOUS VOULEZ GAGNER DU TEMPS

Nous pensons «installation» grâce à des montages simples et rapides.

VOUS ÊTES SOUCIEUX DE L'ENVIRONNEMENT

Toutes nos usines sont certifiées 14001.

VOUS SOUHAITEZ DES SOLUTIONS PERSONNALISÉES

Nous développons des produits adaptés à besoins spécifiques.

VOUS RECHERCHEZ DES GAINS DE PRODUCTIVITÉ

Nous intégrons les coûts dans toutes les phases de développement de nos produits.

POUR VOS CLIENTS **UTILISATEURS**

- UN ÉCLAIRAGE **PUISSANT ET NATUREL**
- UN CONFORT D'UTILISATION GRÂCE À DE NOMBREUX ACCESSOIRES
- DES PRODUITS ROBUSTES ET DURABLES

1

USINE DE FABRICATION DÉDIÉE AUX ÉCLAIRAGES À VOTRE SERVICE

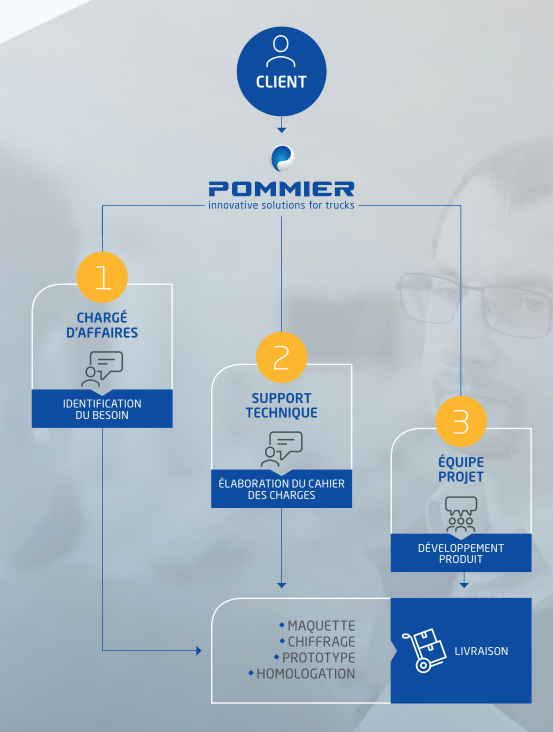




INJECTION PLASTIQUE

Des solutions sur mesure, en co-conception

UNE ÉQUIPE DÉDIÉE POUR VOS PROJETS



Pommier, un partenaire qui comprend votre métier

1945

UNE EXPÉRIENCE QUI FAIT LA DIFFÉRENCE

Depuis **1945**, nous partageons votre univers, ses contraintes et ses exigences.

4 4

USINES

Nous maîtrisons la qualité de ce que nous fabriquons dans nos **4** usines de production

CE QUI FAIT NOTRE DIFFÉRENCE









3%

FOURNISSEURS D'IDÉES NEUVES

3% du CA investi en Recherche et Développement

Concepteur

Fabricant

Distributeur

300 salariés 10000 clients 30 pays



DE BONNES RAISONS DE NOUS FAIRE CONFIANCE:



Une démarche permanente



Co-conception avec les

constructeurs



Plus de 90 brevets déposés



Certifications ISO 9 001 et ISO 14 001

