

A vertical beam of light descends from the top center of the frame, illuminating a patch of bright green grass in the foreground. The rest of the field is in deep shadow, and the sky above is a dark, gradient green.

Nous vous offrons nos
lumières écologiques.



Le temps est venu d'éclairer votre avenir de nos lumières écologiques.

En matière d'environnement et d'optimisation de l'utilisation de ressources limitées, il est nécessaire d'avoir une vue d'ensemble. Considérez ceci : les sources lumineuses Aura Long Life durent au moins trois fois plus longtemps que des éclairages standard.

Ceci signifie qu'un produit Aura Long Life fait à lui tout seul le travail de trois sources lumineuses standard – ce qui vous offre des avantages financiers considérables. Mais les bonnes nouvelles ne s'arrêtent pas aux économies d'argent. Le concept Aura Long Life vous aide à minimiser votre impact sur l'environnement. Un point positif pour vous et pour tous les habitants de notre planète.

Nous avons proposé la première lampe fluorescente Long Life dans les années 1980 – plus de 20 ans avant nos concurrents. Cela en dit long sur notre expérience et notre savoir-faire accumulés au fil des années. Mais, en premier lieu, cela met en avant nos priorités et notre engagement. Nous portons donc un grand intérêt aux générations futures.

Respect de l'environnement et avantages économiques. Que demander de plus ?



Qui voudrait remplacer 12 milliards de lampes sans raison ?

Avec une durée de vie garantie au moins trois fois supérieure à celle des produits standard, Aura Long Life permet une énorme réduction du nombre de remplacements. Les économies qui pourraient être réalisées chaque année dans le monde entier sont considérables. Le coût de ces remplacements inutiles est astronomique.

Comme vous le savez, les remplacements dans des endroits hauts ou difficiles d'accès, tels que les entrepôts, usines, aéroports ou autoroutes, engendrent des coûts de main d'œuvre relativement élevés. Il s'agit par ailleurs de travaux dangereux. Les lampes Aura Long Life permettent des économies considérables dans la mesure où les coûts d'arrêt ou de ralentissement de production baissent de manière radicale.

Les remplacements des éclairages de rues et signalisation peuvent également entraîner des embouteillages et de longues files d'attente et augmenter les risques d'accidents. Aura Long Life vous permet de les minimiser.

*Les sources lumineuses Aura Long Life
sont utilisées dans la station Arena du
métro londonien.*



1,2 milliard de kilomètres en camion, c'est 30 000 fois le tour du monde !

La réduction du nombre de transports est évidemment positive pour l'environnement. Mais pour éclairer correctement notre monde, des lampes doivent être livrées sur les sites – et ceci nécessite des transports importants. Le défi est d'en minimiser le nombre. Dans ce domaine, Aura Long Life joue un grand rôle.

En offrant une durée de vie garantie trois fois supérieure à celle des sources lumineuses standard, Aura Long Life réduit de deux tiers le nombre de transports routiers nécessaires. Soit une réduction de 67 % de la consommation de carburant et donc une diminution drastique des émissions de CO₂ et autres substances nocives représentant un risque grave pour la santé et le climat. Tous ces avantages s'accompagnent de la réduction des coûts d'usure des véhicules et des routes.

Si vous voulez contribuer à minimiser l'impact des transports routiers, choisissez Aura Long Life.

*Les sources lumineuses Aura Long Life
sont utilisées dans le tunnel St Gotthard
en Suisse, long de 16,9 km.*



1,2 millions de tonnes de sources lumineuses et emballages jetés, soit le poids de 300 000 éléphants.

Les déchets sont un lourd fardeau non seulement pour vous, mais plus encore pour l'environnement. Chaque fois que vous remplacez trois produits standard par une lampe Aura Long Life, vous éliminez les besoins de production et les recyclages de deux emballages. Au fil du temps, le volume économisé est considérable.

Mentionnons également les avantages environnementaux obtenus grâce à une utilisation plus efficace des matières premières et de l'énergie pendant la fabrication et le recyclage des sources lumineuses. Quelle que soit la source lumineuse choisie, le recyclage est important. Mais pourquoi ne pas commencer par réduire le nombre de sources lumineuses à recycler ?

Les avantages financiers sont faciles à calculer. Mais ce sont les avantages écologiques qui sont essentiels. Dans ce domaine, le slogan « Moins est plus » est particulièrement parlant.

Les sources lumineuses Aura Long Life sont utilisées dans la station scientifique de Bird Island en Antarctique.



Nous couvrons vos besoins.

Optez pour l'original. Aucun autre fournisseur n'est en mesure de vous proposer une gamme de sources lumineuses Long Life aussi large que celle offerte par Aura. Notre gamme de plus de 700 produits Long Life couvre tous les besoins dans la plupart des industries et applications. En effet, nos produits sont utilisés avec succès dans tous les climats possibles – de la glace de l'Antarctique à la chaleur de Dubaï.

En collaboration avec vous, nous identifions la solution Long Life qui correspond le mieux à vos besoins tant au niveau financier qu'environnemental. En choisissant Aura et son éclairage Long Life original pour vos applications, vous contribuez à préserver l'avenir. Un avantage pour votre entreprise ou organisation, la société en général et, bien sûr, les générations futures.

Alors pourquoi attendre ? Contactez-nous dès aujourd'hui et nous partagerons avec vous nos lumières écologiques !

Aura utilise un symbole pour Long Life. Le chiffre dans le symbole indique par combien de fois est multipliée la durée de vie du produit par rapport aux sources lumineuses standard. En choisissant des sources lumineuses portant le symbole Aura, vous maximiserez la durée de vie des lampes et minimiserez l'impact environnemental.





Contactez-nous dès aujourd'hui

Aura Light France
17 Rue Paradis
13001 Marseille
France

Tel + 33 (0)4 91 52 14 30
Fax + 33 (0)4 91 52 16 40
E-Mail info@auralight.fr
Internet www.auralight.fr


THE ORIGINAL LONG LIFE LIGHT