




SANY LIGHT™


Quand la propreté vous tient à cœur

UN ENVIRONNEMENT SAIN POUR LES PASSAGERS

OTIS

La propreté au bout des doigts !

 SANY LIGHT™ est le système de purification efficace proposé par Otis pour inhiber en continu la propagation des bactéries qui provoquent des maladies. Il tue en moyenne 95 % des agents pathogènes du SARM dans la cabine après 72 heures d'exposition.

 SANY LIGHT™ utilise des modules LED à lumière visible. La lumière visible bleue-violette est déjà largement utilisée à des fins de purification dans les établissements médicaux et son adoption est grandissante dans les hôtels, les hôpitaux ou les cuisines. L'efficacité de la lumière visible bleue-violette vient de sa capacité à détruire les cellules bactériennes. Ce procédé décontamine les surfaces tout en étant totalement sûr pour les passagers.

+

« Otis transporte 2 milliards de passagers chaque jour et s'engage à assurer la sécurité et la santé des personnes. »



UNE PURIFICATION CONTINUE 24 HEURES SUR 24 ET 7 JOURS SUR 7 POUR LES ASCENSEURS EXISTANTS ET NOUVEAUX



SANS DANGER POUR L'HOMME ET SANS PRODUITS CHIMIQUES



CONCEPTION SUR MESURE



INSTALLATION RAPIDE

Une technologie éprouvée

SANY LIGHT™ utilise une lumière visible sans danger pour les passagers. Il est installé à l'intérieur de la cabine et fonctionne 24 heures sur 24, 7 jours sur 7.

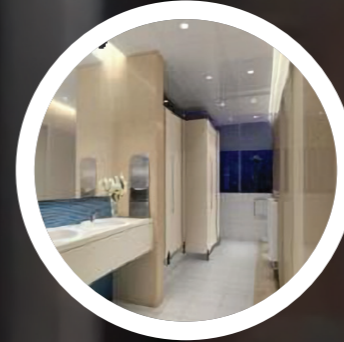
+

EFFICACITÉ MAXIMALE GRÂCE À LA TECHNOLOGIE

L'utilisation de profilés inclinés permet une exposition optimale de la surface à la lumière.

AUTRES LIEUX D'UTILISATION DE CETTE TECHNOLOGIE :

+ HÔTELS



+ PISCINES



+ CUISINES



+ HÔPITAUX

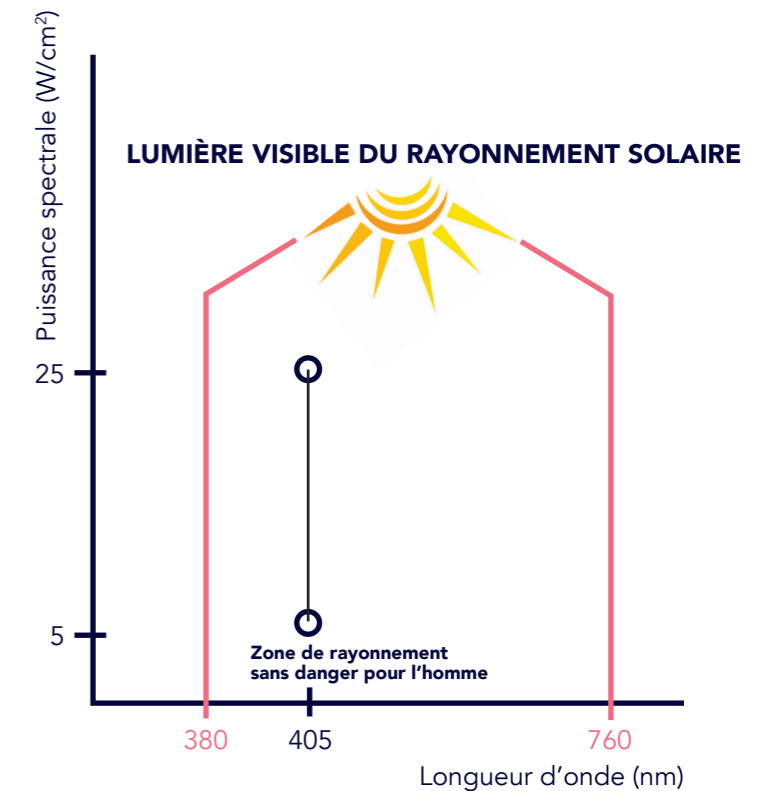


+ **TECHNOLOGIE**
Modules LED 405 nm dans le spectre lumineux du soleil.

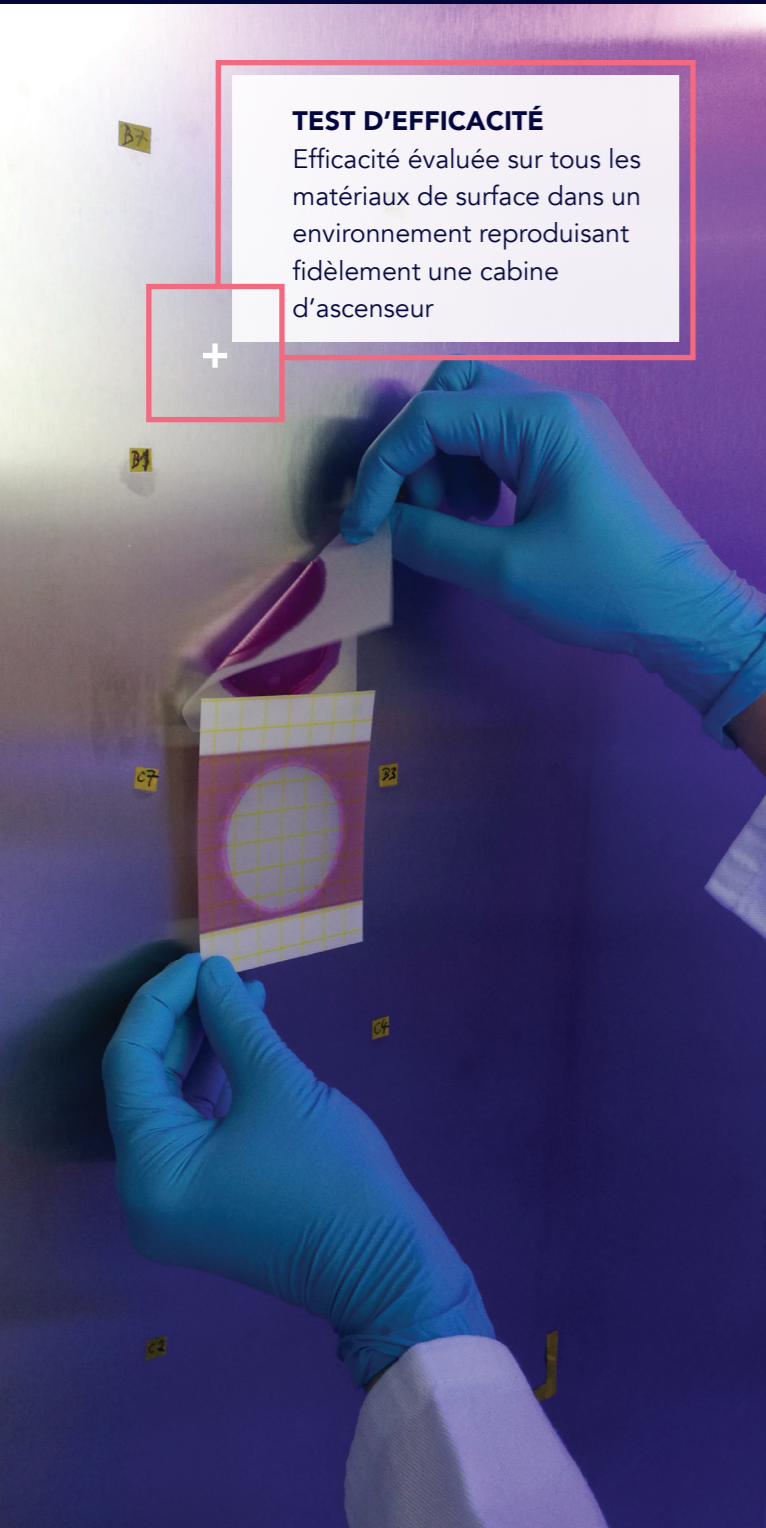
+ **SPECTRE**
SANY LIGHT™ ne présente aucun risque d'exposition aux UV.

+

UN NETTOYAGE SÛR, EN CONTINU



Efficacité



TEST D'EFFICACITÉ

Efficacité évaluée sur tous les matériaux de surface dans un environnement reproduisant fidèlement une cabine d'ascenseur

- 1 MODE PURIFICATION NORMALE**
30 % d'intensité lumineuse LED bleu-violette + LED blanche



- 2 MODE PURIFICATION INTÉGRALE**
100 % d'intensité lumineuse – LED bleu-violette



+ DIMINUTION DES AGENTS PATHOGÈNES

- 94 %

Après 12 heures en mode purification intégrale avec SANY LIGHT™ - diminution en moyenne de Staphylococcus aureus

- 99,9 %

Après 12 heures d'exposition avec SANY LIGHT™ - diminution d'Escherichia coli

- 98 %

Après 72 heures d'exposition avec SANY LIGHT™ - efficacité sur la plupart des surfaces

Otis s'appuie sur des décennies d'innovation après avoir inventé le frein de sécurité pour ascenseurs en 1852. Cette avancée majeure signe le début du développement des villes modernes, bouleversant les interactions sociales des populations qui prospèrent dans un monde plus grand, plus rapide et plus intelligent.

Nous sommes aujourd'hui leader mondial de la fabrication, l'installation et la réparation d'ascenseurs et d'escaliers mécaniques. Nous sommes présents dans de très nombreux bâtiments parmi les plus reconnaissables au monde, mais également dans les nœuds de transport et les centres commerciaux les plus fréquentés. Nous sommes partout où les gens se déplacent. Notre portefeuille mondial de maintenance regroupe plus de 2 millions d'ascenseurs et d'escaliers mécaniques et près de 2 milliards de personnes sont transportées chaque jour par nos produits.

Établie dans le Connecticut, aux États-Unis, Otis compte 69 000 collaborateurs, dont 40 000 professionnels de terrain, tous engagés à répondre aux divers besoins de nos clients et passagers dans plus de 200 pays et territoires à travers le monde.

Pour plus d'informations, visitez le site www.otis.com et suivez-nous sur LinkedIn, Instagram, Facebook et Twitter @OtisElevatorCo.