



ALL
EYES ON
THE FUTURE



Q-LED TV

LE PREMIER ECRAN LED CIRCULAIRE DU MARCHE



89, RUE D'ESCH
L - 4985 SANEM
Tél. 59 31 87
Fax. : 59 31 86
e-mail : info@ripa.lu

Q-LITE

THE SMARTEST KIND OF ATTENTION

DURABLE ET PLEIN DE QUALITE



L'ECRAN LED LE PLUS DURABLE ET DE HAUTE QUALITE DU MARCHÉ

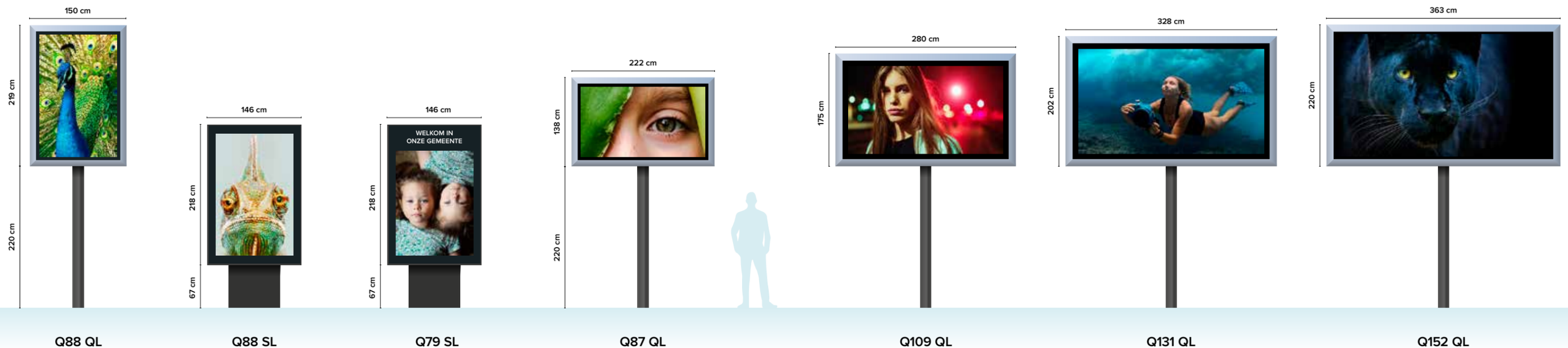
DURABLE

En plus de son design élégant, le Q-LED TV est conçu de manière durable. Cela implique l'utilisation de matériaux durables et recyclés ainsi que recyclables. Par exemple, le caisson est 100% recyclable, et en plus nous utilisons 80% d'aluminium recyclé et 50 à 80% de verre recyclé.

ALL EYES ON YOU

Grâce au Q-LED TV, tous les yeux sont concentrés sur votre message. En raison de l'aspect qualitatif et de l'intensité lumineuse frappante mais non dérangeante, votre message atteindra toujours positivement les passants. Un produit avec un impact positif sur votre image professionnelle, sur votre message et sur le monde.

MODÈLES STANDARD



CAISSON

Grâce au caisson 100% étanche avec climatisation, l'électronique ne devient jamais trop chaude ou trop froide. Cela permet d'éviter des défauts et prolonge la durée de vie de l'écran à LED. Le Q-LED TV est construit entièrement selon la directive CEM. Le face en verre bloque la lumière UV, de sorte que les LED conservent leurs belles couleurs. Le Q-LED TV est disponible dans 2 types de caissons design : S-Line et Q-Line.

S-LINE



Q-LINE



MULTIPLÉS APPLICATIONS



LES ENTREPRISES



VILLE OU DANS LA COMMUNE



LA GESTION DU TRAFIC



LES CENTRES CULTURELS



LES ASSOCIATIONS



LES VOIES D'ACCÈS DE VILLES OU DE COMMUNES

OPÉRATIONNELLEMENT NEUTRE EN CO₂

Chaque année, nous calculons notre impact CO₂ opérationnel sur la terre. Nous faisons cela en termes de portée 1* et 2*. Le CO₂ que nous ne savons pas réduire est compensé par des crédits de carbone certifiés.

* Portée 1 : les émissions directes de CO₂, causées par des propres sources dans l'entreprise. Cela concerne les émissions de nos propres activités de construction, de transport et de production...

* Portée 2 : cela comprend l'émission indirecte de CO₂ par la production d'électricité ou de chaleur achetée et utilisée pour nous-mêmes.

IMPACT DE CO₂

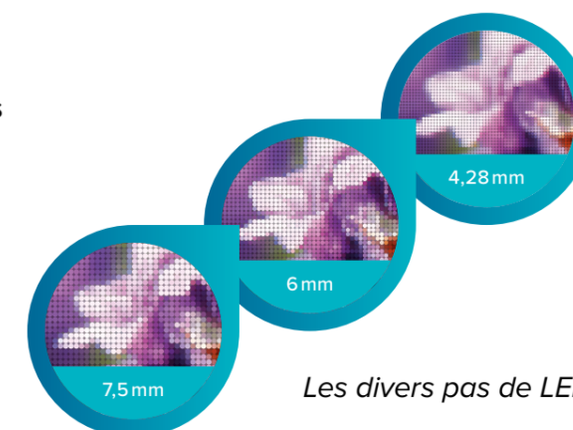
L'empreinte CO₂ de notre produit est très faible en raison de la structure circulaire. Par exemple, le Q-LED TV a 40% moins d'impact CO₂ et 70% moins d'impact matériel sur la terre par rapport à un écran à LED standard sur le marché. Si vous voulez un écran neutre en CO₂, nous pouvons aider à compenser l'impact du CO₂.



QUALITÉ D'IMAGE

Le pas de LED représente la distance entre les pixels. Un pas plus fin donne une image plus détaillée et une distance de vision minimale plus courte. Découvrez les différences de qualité d'image dans notre Visual Experience Center.

Visitez notre Visual Experience Center



Les divers pas de LED



TOUJOURS À JOUR

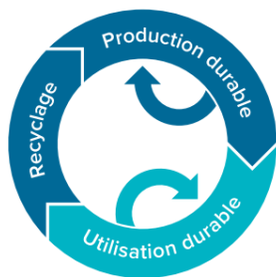
Grâce au système modulaire unique de vis et de clic, toutes les pièces peuvent être facilement remplacées. Cela permet de prolonger la durée de vie de 10 ans à 15 ans ou plus. Lors de cette mise à jour, nous remplaçons les cartes de circuits à LEDs par des cartes avec un pas de LEDs plus fin.



GESTION ET CONTRÔLE

Via notre logiciel 'cloud', vous pouvez gérer l'écran vous-même de partout dans le monde et notre service après-vente peut automatiquement surveiller l'écran LED, ce qui évite de nombreux problèmes et permet de les résoudre rapidement. De cette façon, il peut être surveillé au niveau des LEDs quelles LEDs ne fonctionnent pas et toutes les alimentations électriques peuvent être testées séparément.

Si vous utilisez déjà un logiciel pour contrôler les écrans intérieur ou extérieur existants, il est bien probable que nos écrans puissent également être pilotés avec ce système. De cette façon, vous pouvez contrôler tous vos écrans dans un seul système.



DÉMONTAGE

Grâce au système unique de vis et de clic, il est possible de démonter l'écran à LED dans des flux purs de matières premières. Afin de garantir un recyclage adéquat, nous offrons une garantie de reprise et nous démontons les écrans à LED dans notre propre usine à Baarle-Hertog. Divers composants électroniques sont ensuite démontés dans un atelier protégé, tel que les alimentations.

Q-LED TV à Rotselaar avec un ratio aspect parfait



DISPLAY AS A SERVICE

Il est possible d'utiliser le Q-LED TV pendant une période spécifique de 6-15 ans. Q-lite restera le propriétaire de l'écran à LED et effectuera des mises à niveau de l'écran pendant sa durée de vie. Q-lite reprendra l'écran à LED après la période de location. En fonction de la durée du contrat, l'écran à LED sera mis à niveau ou démonté.



89, RUE D'ESCH
L – 4985 SANEM
Tél. 59 31 87
Fax. : 59 31 86
e-mail : info@ripa.lu

Q-lite est la plus grande organisation de services complets d'écrans numériques et de logiciels accompagnants au Benelux. Avec plus de 100 collègues et 4 bureaux et usines stratégiquement situés en Europe occidentale, nous sommes toujours proches de nos clients. Nous développons et produisons des écrans numériques à Baarle-Hertog/Nassau depuis 1990.



Baarle



Alblasterdam



Courtrai



Alkmaar



+33 (0)230 88 00 25 +32 (0)14 69 69 69 info@q-lite.com

www.q-lite.com

