

Luxima'LED V2



Options

Couleur

- Blanc, RAL 9016

Design Novateur

Conception au cadre ultra fin pour une esthétique plus raffinée

Le design de LUXIMA'LED V2 élève encore le niveau de notre style et met en valeur la fonctionnalité et l'ergonomie de cet éclairage multimédia au normes médicales. LUXIMA'LED V2 incarne le mariage réussi de la beauté de la forme et de la technologies la plus évolué. Sa réalisation a nécessité la mise en œuvre de recherches réussis dans le domaine de la lumière LED. Nous avons configuré cette technologie de l'avenir pour une application précise, celle d'une lumière médicale. Le résultat est saisissant. Le cadre couleur gris "Louvre" accentue le contraste avec la lumière et affine sa silhouette.



Conçu pour être d'une étonnante beauté et ultrafin LUXIMA'LED V2 s'adapte avec élégance à votre intérieur. Des matériaux de qualité, une finition exceptionnelle et une technologie innovante, telle est l'empreinte EKLER. Ce modèle relève d'un concept homogène, chaque détail étant optimisé pour remplir son rôle à la perfection. Ce souci de la perfection se remarque tant à l'extérieur fonctionnel et dynamique qu'à l'intérieur compact.

Un design élégant et épuré, une compacité et une légèreté sans égale, une conception favorisant l'asepsie, voilà pourquoi vous allez faire du nouveau LUXIMA'LED V2 votre éclairage médical préféré. Eclairage multimédia haute performance, LUXIMA'LED V2 possède toutes les dernières innovations technologiques et le pouvoir de magnifier votre cabinet.

Lumière Exceptionnelle

Le futur est déjà là

En matière de lumière nul projet ne peut se concevoir sans la technologie LED. EKLER s'est investi de la mission de l'innovation, le rôle d'EKLEReur, que lui donne son statut d'entreprise innovante. Suite logique du développement entrepris pour la conception d'ASTRA'LED, LUXIMA'LED V2 représente ce qui se fait de mieux en matière de lumière médicale. Son spectre de lumière du jour est spécialement

sélectionné pour répondre aux exigences normatives.

La lumière du jour naturel fourni par LUXIMA'LED V2 offre les meilleures condition de travail pour le praticien et ses collaborateurs. Une Indice de Rendu de Couleur élevée (IRC >90%) constitue une garantie pour la qualité de prise de teinte et la précision du travail. De plus LUXIMA'LED V2 est conçu pour fournir le maximum de la lumière sur la zone de travail. La position des panels lumineux réduit l'impacte de l'ombre que la tête du praticien et de l'assistante peut porter sur le champs lumineux.

Aseptie

Face au risque potentiel de contamination au cours des actes réalisés dans la salle de soins, EKLER place l'asepsie au cœur de notre démarche de conception. Tout comme la qualité de la lumière, l'entretien hygiénique de LUXIMA'LED V2 représente un indéniable avantage.

Il est équipé d'un diffuseur lisse et continu pour un nettoyage et une désinfection facile. Entièrement fermé, il empêche les dépôts de poussière à l'intérieur de l'éclairage.

Ecran 32" Full HD



Ecran à LED Edge Full HD : des images éclatantes au contraste incroyable

Exigez le meilleur de la qualité d'image. Imaginez des détails d'une netteté stupéfiante combinés à une luminosité élevée, un contraste incroyable, une définition de mouvement d'une grande clarté, des couleurs et des images réalistes, ainsi qu'une consommation d'électricité réduite. L'écran LED Full HD intégré dans Luxima'LED offre plus de détails qu'un téléviseur HD standard. Et plus de détails dans l'image signifie un plaisir visuel plus intense pour vous.

Ainsi vous offrez à vos patients un environnement de détente et de convivialité. Les multiples fonctions, vidéo, TV et autres média, créeront l'atmosphère qui détournera l'attention de vos patients de l'acte que vous administrez et qui contribuera à les libérer de l'angoisse et autre phobie. Ils garderons un souvenir inoubliable et l'envie de revenir.

Caractéristiques

Eclairage

Lumière du jour 6500°K

IRC 90%

Standard Illuminant D65

Durée de vie: 50000 heures

Luminosité : 19000 lumens

Intensité variable par télécommande

Contrôleur électroniques

Dimensions: 123x77x8cm

Poids: 15kg

Fixation : 4 câbles, entraxes: 73x60cm

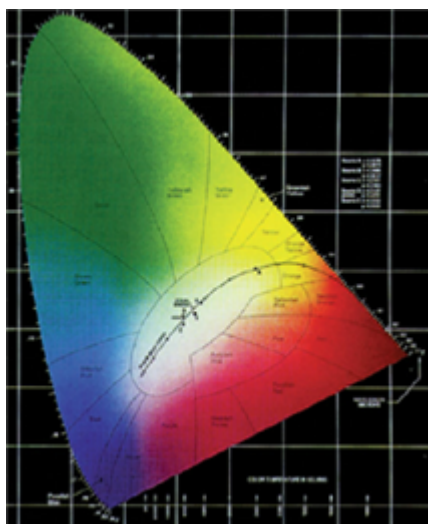
Couleur : Gris anthracite

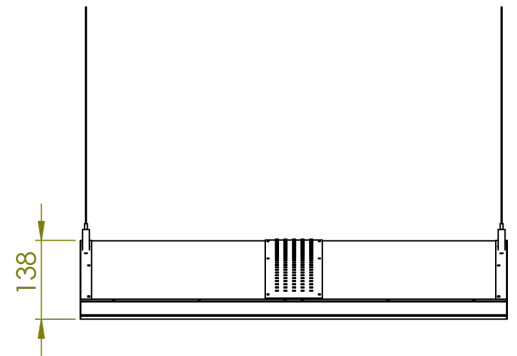
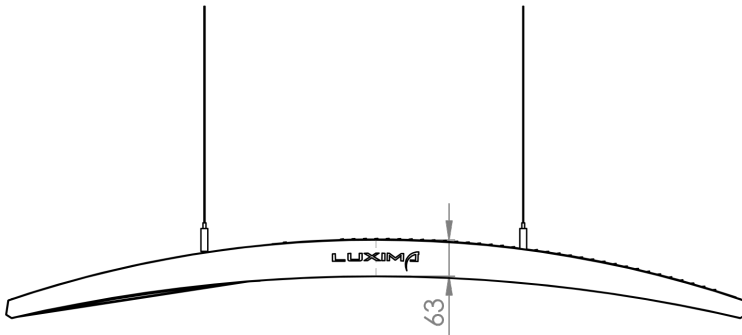
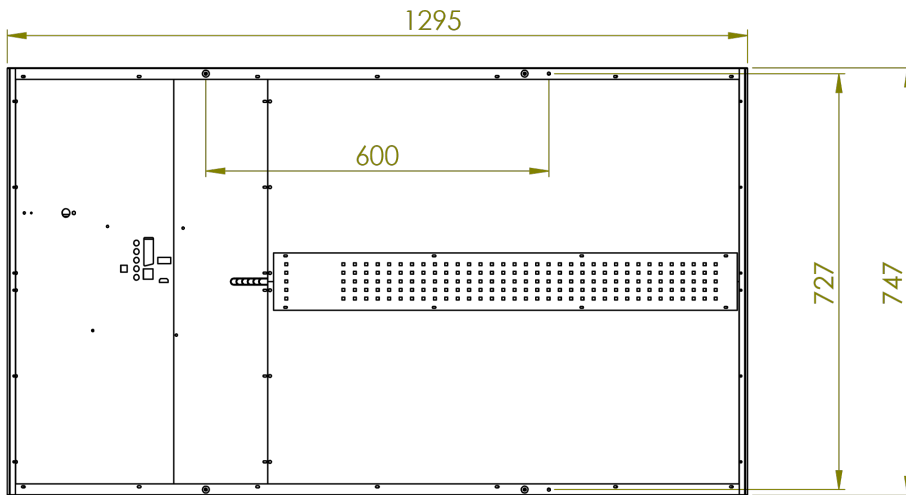
Fabrication conforme aux normes
DIN 67505 - EN 12464-1- Marquage CE

Ecran

Ecran LED 32" (80 cm)
Full HD (1920 x 1080)
CMR 100 Hz Smart TV
Contraste Dynamique : Mega Contrast
Sublimateur de Couleurs

Entrée composante (Y / Pb / Pr)
Entrée composite (AV)
Ethernet (Réseau local) disponible
HDMI x 3
Component YPbPr
USB x 2
AV Composite
Port CI





Vue 3D



Pour voir le rendu 3D [vous devez avoir Acrobat Reader](#) sur votre ordinateur. Cliquez dans la zone blanche pour autoriser le rendu.

[Télécharger ce fichier pour l'exécuter sur votre machine](#)