
LA NOUVELLE COLLECTION

DES MOMENTS DE VIE

DES MOMENTS D'USAGE

RIVOLI
R

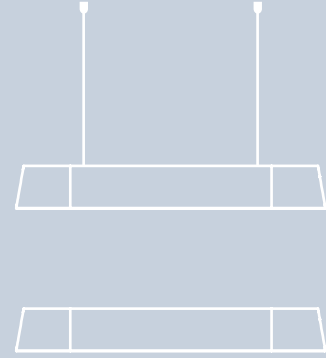
 **Lucibel**
Lighting innovation



LA NOUVELLE COLLECTION



RIVOLI
R



**LA NOUVELLE
COLLECTION
DESIGN
DE LUCIBEL
AU SERVICE
DU BIEN-ÊTRE
PAR LA LUMIÈRE.**

Habillant avec élégance les espaces de travail et de partage au sein des entreprises, **Rivoli** allie **design amical et technologies innovantes**, grâce à la collaboration entre Manganèse, bureau de style et d'édition, filiale de Saguez & Partners, et Lucibel.

Intégrant les technologies **Cronos et Bluetooth**, Rivoli existe en format Alto, Aero et Applico. Cronos apporte **bien-être** et **efficacité** par la lumière naturelle. Quant au Bluetooth, il modernise la gestion des luminaires dans les espaces de travail, de partage et de convivialité.

LUCIBEL ET MANGANÈSE, UNE AMBITION COMMUNE.

DES MOMENTS DE VIE

DES MOMENTS D'USAGE

Apporter du bien-être dans la technologie, et rendre la technologie utile et agréable !

C'est pour se rapprocher des nouvelles aspirations du monde du travail que Lucibel et Manganèse ont conçu ensemble un luminaire visionnaire qui associe les nouvelles technologies au confort du design, pour le bien-être de chacun.

Au fil de la journée, le luminaire s'installe dans des lieux de partage, de co-working, une salle de réunion ou un lobby, pour accompagner des moments de vie et des moments d'usage.

RIVOLI

DES MOMENTS DE VIE

DES MOMENTS D'USAGE



08.30

QUEL MOMENT ?

BRAINSTORMING

AVEC QUI ?

LA TEAM

OÙ ?

AU BUREAU

DESIGN BIEN-ÊTRE

RIVOLI

DES MOMENTS DE VIE

DES MOMENTS D'USAGE

11:00

QUEL MOMENT ?

LECTURE
DES MAILS

AVEC QUI ?

EN SOLO

OÙ ?

UN ESPACE DE
COWORKING

DESIGN BIEN-ÊTRE

RIVOLI

DES MOMENTS DE VIE

DES MOMENTS D'USAGE



14:30

QUEL MOMENT ?

RÉUNION

AVEC QUI ?

DES CLIENTS

OÙ ?

LA SALLE
DU CONSEIL

DESIGN BIEN-ÊTRE

RIVOLI

DES MOMENTS DE VIE

DES MOMENTS D'USAGE

17:00

QUEL MOMENT ?

RÉVUE DE PROJET

AVEC QUI ?

L'ÉQUIPE

OÙ ?

**LA SALLE
DE RÉUNION**

DESIGN BIEN-ÊTRE

RIVOLI

DES MOMENTS DE VIE

DES MOMENTS D'USAGE

2020
QUEL MOMENT ?
UNE PAUSE
AVEC QUI ?
DES AMIS
OÙ ?
**LE BAR
D'UN HÔTEL**

DESIGN BIEN-ÊTRE

RIVOLI ALTO

Lampe sur pied



JANUS 2019
DE L'INDUSTRIE

MATÉRIAUX

- **Abat-jour** : aluminium brillant.
- **Tête** : aluminium.
- **Mât** : aluminium.
- **Habillages** : aluminium ou bois.
- **Pied** : aluminium & tôle acier DC01.



TECHNOLOGIE CRONOS EMBARQUÉE

- **Cronos** : la lampe sur pied Rivoli Alto reproduit tout au long de la journée la lumière naturelle et son impact positif sur le corps. Il est également possible de sélectionner à tout instant un mode « boost » ou un mode « détente ».

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- **Durée de vie** : 50 000 h L80B10 (Ta=25°C).
- **Température de fonctionnement** : -20°C ; +45°C.
- **Type de raccordement électrique** : prise secteur.
- **Type de commande** : pad tactile sur le mât pour variation et sélection de mode.
- **Optique du luminaire** : micro prismatique anti-éblouissement (UGR < 19), éclairage direct/indirect (30% / 70%).
- **Puissance max** : 100 W avec appareillage intégré.
- **Température de couleur** : [3000 K - 5400 K].
- **Flux lumineux max** : 7800 lm.
- **Colorimétrie** : IRC > 90 // SDCM < 3.
- **Indice de protection** : IP20.
- **Indice de protection** : IK02.
- **Classe électrique** : classe II.

FINITIONS

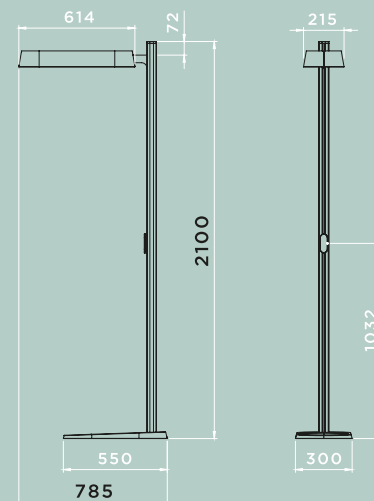
Standard		Anthracite RAL 7021
		Blanc RAL 9010
Premium		Rhodium DS 0030
		Anthracite + bois

OPTIONS

- Demande spéciale pour mix couleurs mât/abat-jour. Finitions sur-mesure à la demande.

DIMENSIONS

- **Hauteur** : 2100 mm. **Longueur** : 785 mm.
- **Poids** : 12 kg.



RIVOLI
R



RIVOLI AERO ET APPLICO

Suspension et applique



MATÉRIAUX

•

Abat-jour : aluminium brillant.

Tête : aluminium.

Suspension : filins en acier.

TECHNOLOGIES EMBARQUÉES

•

Bluetooth : chaque appareil devient communicant et peut être contrôlé individuellement, à partir d'un smartphone, d'un interrupteur ou d'un détecteur.

Plus de contrainte de tirage de câble pour cette gestion des lumières, tout se fait par les ondes bluetooth, dans un écosystème ouvert.

Cronos : la suspension ou l'applique Rivoli reproduit tout au long de la journée la lumière naturelle et son impact positif sur le corps. Il est également possible de sélectionner à tout instant un mode «boost» ou un mode «détente».

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

•

Durée de vie : 50 000h L80B10 (Ta=25°C).

Température de fonctionnement : -20°C ; +45°C.

•

Optique du luminaire : micro prismatique anti-éblouissement (UGR < 19), éclairage direct/indirect (30% / 70%).

•

Puissance max : 75 W avec appareillage intégré.

Température de couleur : [2700 K - 5400 K].

Flux lumineux max : 6500 lm.

Colorimétrie : IRC > 90 // SDCM < 3.

•

Indice de protection : IP20.

Indice de protection : IK02.

Classe électrique : classe II.

FINITIONS

•

Standard		Anthracite RAL 7021
		Blanc RAL 9010
Premium		Rhodium DS 0030
		Titanium

Abat-jours disponibles dans ces mêmes teintes.

OPTIONS

•

Disponible avec ou sans abat-jour.

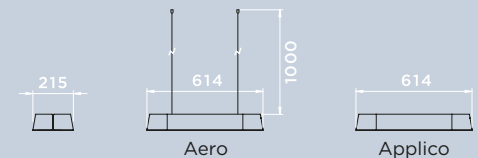
Possibilité de mixer les couleurs tête et abat-jour.

Finition sur mesure à la demande, possibilité de personnaliser les abat-jours avec des finitions peinture ou tissu.

DIMENSIONS

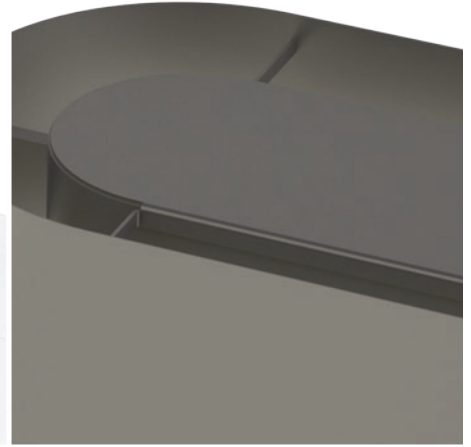
•

Largeur : 215 mm. **Longueur** : 614 mm.

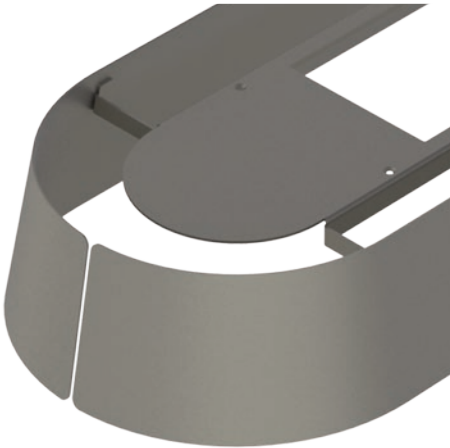


RIVOLI
R

REVUE DE DÉTAILS



DES MOMENTS DE VIE



Une base oblongue pleine ou ajourée pour cohabiter facilement avec un pied de table.

Des abat-jours amovibles en métal laqué qui s'assortissent ou se mélangent avec les mâts.

Un pad à écran tactile pour une commande naturelle au toucher.

Une arrête centrale qui structure le design et souligne la verticalité.



DES MOMENTS D'USAGE



DESIGN BIEN-ÊTRE

RIVOLI ALTO, AERO & APPLICO

LES FINITIONS
STANDARD



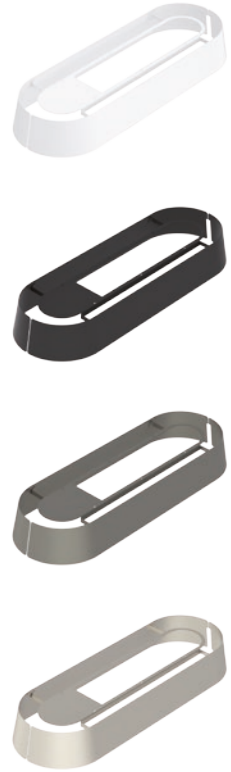
Blanc et Anthracite,
avec ou sans abat-jour.

LES FINITIONS
PREMIUM



Rhodium et
Anthracite + Bois.

ABAT-JOURS
DE SÉRIE



Blanc, Anthracite,
Rhodium et Doré.

DES MOMENTS DE VIE

DES MOMENTS D'USAGE

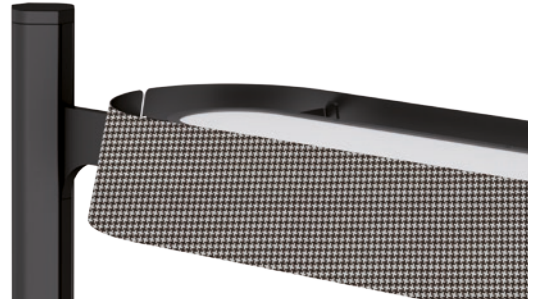
DESIGN BIEN-ÊTRE

RIVOLI

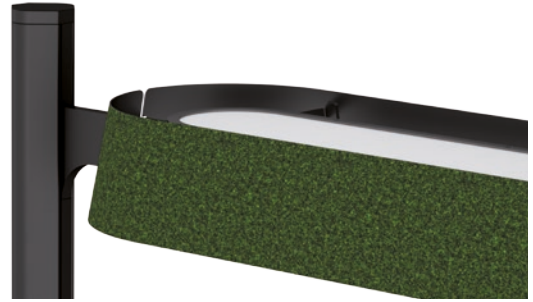
DES MOMENTS DE VIE



LE MIX DES COULEURS
DES FINITIONS
SUR-MESURE



Anthracite & Pied-de-poule.



Anthracite & Vert.



Blanc & Tourterelle.

DES MOMENTS D'USAGE

DESIGN BIEN-ÊTRE



LA TECHNOLOGIE CRONOS.

L'homme passe aujourd'hui plus de 80% de son temps en intérieur, soumis à un éclairage artificiel. Le manque d'exposition à la lumière naturelle contribue à dérégler le rythme biologique et a pour conséquence une diminution du temps de sommeil d'environ 1h depuis 100 ans.

De plus, un rythme biologique désynchronisé entraîne des troubles du sommeil et de l'humeur, une moins bonne concentration et favorise l'apparition de dépressions saisonnières.

En collaboration avec une équipe de neurobiologistes et de médecins du sommeil, Lucibel a développé une technologie innovante permettant de combler le manque d'exposition à la lumière naturelle.

La gamme Rivoli est équipée de la technologie Cronos et allie ainsi design et efficacité biologique.

En plus d'accompagner le rythme biologique de l'utilisateur tout au long de la journée, celui-ci a également la possibilité de sélectionner à tout instant un mode «boost» ou un mode «repos momentané».

QUELS AVANTAGES ?

• **Renforcer.**

La concentration, la vigilance, la mémoire.

• **Optimiser.**

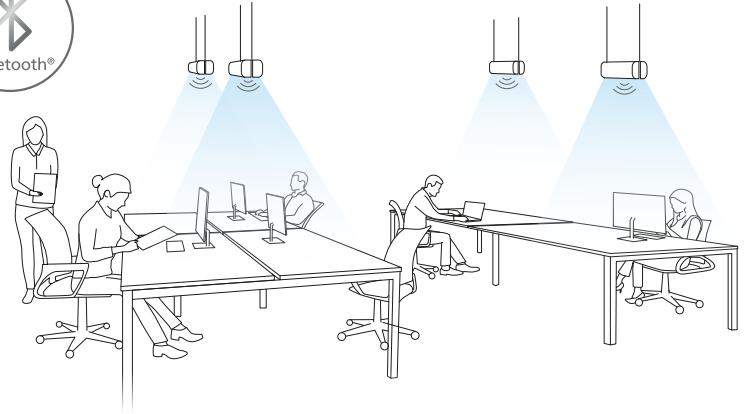
Les cycles veille-sommeil.

• **Améliorer.**

L'efficacité en journée et le bien-être.

Une étude clinique menée par les médecins du Centre du Sommeil et de la Vigilance de l'Hôtel-Dieu à Paris montre que le luminaire Cronos a des impacts bénéfiques pour plus de 75% des utilisateurs.

Équipé de la technologie Cronos, le luminaire Rivoli reproduit non seulement la variation de la lumière visible (lux) au cours de la journée mais également la variation de la lumière qui nous est imperceptible mais qui permet de synchroniser notre horloge biologique (m-lux).



LA TECHNOLOGIE BLUETOOTH.

La solution Bluetooth de Lucibel modernise la gestion des luminaires dans les espaces de travail, de partage et de convivialité.

Chaque appareil devient communicant et peut être contrôlé individuellement, à partir d'un smartphone, d'un interrupteur ou d'un détecteur.

Plus de contrainte de tirage de câble pour cette gestion des lumières, tout se fait par les ondes bluetooth, dans un écosystème ouvert.

Technologie aujourd'hui mature, le contrôle bluetooth permet de déployer un éclairage intelligent sans fil, à l'échelle d'une salle ou d'un espace de plusieurs centaines de mètres carrés.

Les luminaires de la gamme Rivoli Aero et Applico sont équipés de la technologie Bluetooth et allient ainsi design et modernité.

QUELS AVANTAGES ?

Solution intégrée et sans fil déployable sur les installations existantes comme les nouveaux bâtiments. Les luminaires peuvent être simplement mis en groupe, être soumis à des scénarii précis et être contrôlés par les utilisateurs. Le réseau d'éclairage peut être ouvert ou fortement sécurisé, selon le besoin du client. Chaque luminaire devient communicant et peut agir indépendamment des autres, pour faire varier son intensité et sa couleur.

Une bonne maîtrise de la luminosité en temps réel va permettre d'optimiser le confort visuel.

3 PILOTAGES BLUETOOTH POSSIBLES :

1_ SMARTPHONE

Variation de l'intensité lumineuse de 0% à 100% luminaire par luminaire, par groupe et déclenchement de scénarii. Une interface simple et intuitive pour créer ses groupes et ses scènes.

2_ INTERRUPTEUR BLUETOOTH

(interrupteur EnOcean sans fil programmé selon vos besoins par LUCIBEL à la commande).

Variation de l'intensité lumineuse de 0% à 100% jusqu'à 4 groupes de luminaires, et lancement de scènes.

3_ DÉTECTEUR DE PRÉSENCE

Il est possible de lancer un scénario suite à la détection d'une présence.

INFORMATIONS PRATIQUES

DES MOMENTS DE VIE

DES MOMENTS D'USAGE

CONTACT COMMERCIAL

rivoli@lucibel.com

COORDONNÉES LUCIBEL

9 avenue Édouard Belin, 92500 Rueil-Malmaison
www.lucibel.io

En partenariat avec :

www.manganese-editions.com
www.saguez-and-partners.com
