

LUMINAIRES SUSPENDUS - LINÉAIRES



+ PRODUIT

- Un design exclusif, développé avec le groupe Saguez & Partners
- Adaptation automatique au rythme circadien
- Parfait confort visuel (UGR<19 et IRC > 90)



GAMME RIVOLI AERO CRONOS

ÉLÉGANT ET INNOVANT

Habillant avec élégance les espaces de travail et de partage au sein des entreprises, Rivoli Aero allie design utile et technologie innovante.

DESIGN EXCLUSIF

Luminaire issu d'une collaboration entre Lucibel et Manganèse, bureau de style et d'édition, filiale de Saguez & Partners.

DOUBLE ÉMISSION

La lumière est émise à 70% en indirect et à 30% en direct, avec une optique à microprismes permettant un excellent confort visuel.

RYTHME CIRCADIEN

Le Rivoli Aero reproduit le cycle de la lumière naturelle de 8h à 18h. Il varie de manière autonome en intensité lumineuse et teinte grâce à une horloge embarquée. En dehors de ces horaires, il produit une lumière chaude (3000K) avec un niveau d'éclairage moyen de 300 lux, idéal au travail.

PERSONNALISABLE

Disponible en plusieurs finitions : Blanc, Anthracite, Rhodium, Titanium et d'autres sur mesure.

APPLICATIONS

Bureaux, salles de direction, salles de réunion, ...

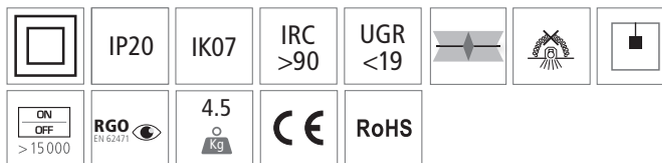


RIVOLI
R

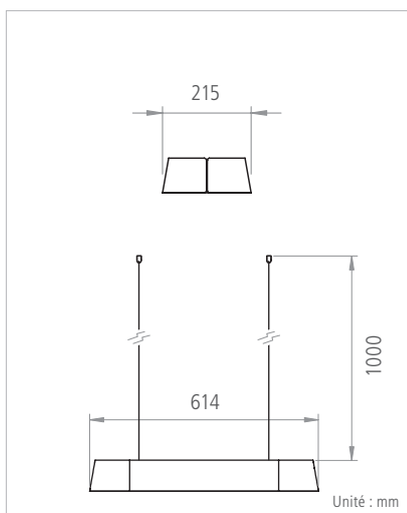
Cronos
Le bien-être en Lumière



RIVOLI AERO CRONOS - 75W max



Luminaire suspendu à émission indirecte (30%) et directe (70%) d'un extrême confort grâce à son optique microprismatique UGR < 19. Le Rivoli Aero, développé avec Manganese, filiale de Saguez & Partners, reproduit le cycle de la lumière naturelle, de manière autonome, en intensité lumineuse et température de couleur.



Matériaux / composants	Abat-jour en aluminium brillant - Tête en aluminium - Filins de suspension en acier
Couleurs	Finition standard : Anthracite RAL 7021 - Blanc RAL 9010 Finition premium : Rhodium DS 0030 - Titanium
Caractéristiques	Technologie Cronos embarquée : la suspension 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 ».
Driver	INCLUS
Caractéristiques électriques d'entrée	198-264 VAC / 0,35 A max / 50-60 Hz
Type de LED	Optique micro prismatique anti-éblouissement (UGR < 19) Éclairage direct / indirect (30 % / 70 %)
Ellipse de MacAdam	< 3 SDCM
Durée de vie minimale	L80B10 = 50 000 h (Ta = 25°C)
Température de fonctionnement	-20°C / +45°C



Finitions au choix : Anthracite, Blanc, Rhodium, Titanium

VERSION	FLUX LUMINEUX SORTANT	PUISSANCE TOTALE CONSOMMÉE (AVEC DRIVER)	EFFICACITÉ LUMINEUSE (AVEC DRIVER)	T° DE COULEUR	COULEUR	DRIVER	CODE
Avec abat-jour	6500 lm max.	Pmoy = 55W Pmax = 75W avec appareillage intégré	87lm/W typ	de 2700 K à 5400 K	Anthracite	Cronos	RIVARCRAN
					Blanc		RIVARCRBL
					Rhodium		RIVARCRRH
					Titanium		RIVARCRTI

Si vous souhaitez mixer les couleurs corps et abat-jour, compléter la référence avec la finition souhaitée pour l'abat-jour : Anthracite 01 - Blanc 02 - Rhodium 03 - Titanium 04
Ex : Rivoli Aero finition anthracite avec abat-jour blanc = RIVARCRAN.02

Options

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.