



United Vision

United Vision

Waldmann Lavigo 8000 Lumen Gradable

1 596.00 €



Fonctionnalités

L'éclairage joue un rôle important pour créer un environnement de travail optimal. Il influence l'atmosphère d'un bureau et agit sur la santé, le bien-être, la motivation et la performance des employés. Un bon éclairage **s'adapte aux besoins individuels** et se focalise sur les « tâches visuelles » à effectuer. Un langage des formes minimaliste pour une fonctionnalité maximale : LAVIGO assure un **éclairage parfait et efficace** du poste de travail.

Les **formes simples** survivent à toutes les modes et resteront d'actualité encore demain. C'est pourquoi les formes du lampadaire LAVIGO se limitent de manière conséquente au rectangle. Dessiné par STRUCTURELAB Architekten Dusseldorf, LAVIGO réunit un design classique et une technologie innovante. La tête de luminaire plate, avec sa ligne de joint horizontale, dégage une impression de raffinement et de légèreté. La forme claire, réduite au minimum, confère au lampadaire un aspect général homogène. LAVIGO peut ainsi se marier avec de nombreux systèmes d'ameublement, ce qui en fait le luminaire idéal pour un bureau moderne.

Points forts

Différentes intensités lumineuses pour des exigences classiques de technique d'éclairage. Rapport optimisé de **l'éclairage direct et de l'éclairage indirect** pour un éclairage homogène et conforme aux normes d'une grande surface.

Efficacité énergétique maximale par l'utilisation d'une technologie LED innovante.

Diffuseur anti-éblouissement CDP à microprismes incluant la technologie Light Forming.

Construction fermée de la tête du luminaire avec protection.

Fiabilité grâce au module LED selon le standard Zhaga.

Éclairage direct et éclairage indirect commutables et gradables séparément.

Design

La seule et unique forme géométrique utilisée pour créer un design caractéristique, absolument indépendant de toute mode, est le rectangle. Cette limitation conséquente des formes confère à LAVIGO un aspect homogène, «comme sorti du même moule».

La tête du lampadaire se distingue par son épaisseur réduite. Elle se projette librement dans l'espace, conférant au lampadaire une élégance légère, flottant dans les airs. La ligne de joint horizontale centrale souligne encore le profil de la tête du lampadaire : elle rappelle la double fonction du lampadaire - éclairage direct pour le plan de travail, éclairage indirect pour la pièce.

Les faces avant et arrière de LAVIGO ne se différencient que par le mât, qui rejoint tout naturellement la tête du lampadaire pour former ensemble harmonieux. Disposés en ligne, plusieurs luminaires forment ainsi une image homogène.

Confort d'utilisation

Les organes de commande n'affectent en rien l'aspect simple, minimaliste de LAVIGO. Intégré à fleur dans le mât, l'interrupteur se trouve à la hauteur optimale, pour un utilisateur debout comme pour un utilisateur assis. L'utilisation de LAVIGO est intuitive. Le réglage de l'éclairage direct et de l'éclairage indirect sont indépendants l'un de l'autre, offrant un confort d'utilisation élevé pour plus d'efficacité au poste de travail. Les arêtes et les angles légèrement arrondis évitent un aspect par trop sévère, rendant en même temps LAVIGO agréable au toucher.

Techniques d'éclairage

Avec ses trois niveaux de puissance (49, 75 et 109 W), LAVIGO s'adapte à toutes les différentes exigences techniques d'éclairage. Toutes les variantes offrent un **rendement lumineux extrêmement élevé** de plus de 100 lumen / watt. Grâce à de nouveaux modules LED plus performants, LAVIGO offre une proportion de lumière indirecte supérieure à celle de luminaires comparables. L'éclairage ambiant nécessite ainsi moins de lumière directe, il est plus homogène et plus agréable à l'œil. En outre, la proportion de lumière directe fait appel aux microprismes CDP qui amplifient la lumière et à la technologie Light Forming qui assure une **protection optimale contre l'éblouissement**, assurant ainsi des conditions idéales pour un travail concentré et efficace. LAVIGO peut également être mis en œuvre avec les systèmes de gestion de l'éclairage intelligents de Waldmann. Le capteur nécessaire à ces systèmes est intégré à fleur dans la face inférieure de la tête du lampadaire.

Gamme de lampadaires Waldmann LAVIGO

LAVIGO 12000 Lumen.

LAVIGO PULSE VTL.

Caractéristiques techniques

Schéma des dimensions du lampadaire LAVIGO2 lampes LED x 2.

Classe d'efficacité énergétique A+.

Tension d'alimentation 220-240V ; 50-60Hz.

Puissance absorbée : env. 75W.

Facteur de puissance : env. 0,966.

Flux lumineux : env. 8100 lm.

Efficacité lumineuse : env. 108 lm/W.

Répartition de la lumière : directe/indirecte.

Part directe : env. 20%.

Température de couleur : blanc neutre 4000 K.

Indice de rendu des couleurs (IRC) > 80.

Tolérance de couleur Dispositif anti-éblouissement : diffuseur à prismes coniques.

Luminance Classe URG Commande : touches multifonctions.

Tête du luminaire : acier/matière plastique, laqué blanc.

Protection des source : acrylique transparent.

Mât : tube en acier laqué blanc, mât droit.

Socle plat en C.

Poids : env. 18,5 kg.

Cordon d'alimentation : 3 m.

Fixation socle.

Teintes décoratives gris silex en contraste.

Tête de lampe amovible.

Appareillage et module LED conformes au standard Zhaga.

Light forming.

Réglage séparé et individuel de l'éclairage direct et indirect.

Coloris : blanc.

Modes d'allumage

LAVIGO HFMD : régulation en fonction de la présence et de l'apport de lumière naturelle.

LAVIGO Gradable : gradable.

Particularités LAVIGO HFMD

Détecteur de présence et capteur de lumière intégré.

Compatible avec module sans fil EnOcean PULSE TALK.

[Information du vendeur](#)