

United Vision

United Vision

Lampe PARA.MI 3000K Blanche sur socle

504.00 €



Fonctionnalités

La lampe de bureau PARA.MI convainc notamment par de **nombreuses fonctionnalités pratiques** : la tête de la lampe est pivotante et orientable. Ses articulations autobloquantes uniques, ici avec le bras réglable double, peuvent s'orienter en continu et ne nécessitent aucun entretien. Tous les éléments se déplacent aisément et sans effort. Cette lampe réunit toutes les **caractéristiques essentielles à la fonctionnalité d'un bureau d'aujourd'hui**.

En tant que lieu de vie, le bureau se caractérise aujourd'hui par la **flexibilité**, la **mobilité** et les **nouvelles technologies**. C'est pourquoi un concept d'éclairage adapté doit offrir des solutions pour les différentes zones d'un bureau, en fonction des tâches à réaliser, du profil du poste et des besoins personnels des utilisateurs.

Selon le designer Burkhard Schlee de Schlee Design, «Seul le changement de perspective ouvre le regard à la nouveauté». Avec PARA.MI, le designer et Waldmann ont ouvert de nouveaux horizons en termes d'individualité au bureau. Cette lampe de bureau **se combine selon l'envie et l'humeur** à partir d'éléments individuels de différentes couleurs pour créer un ensemble personnalisé. PARA.MI offre des possibilités illimitées d'agencement personnalisé et d'adaptation aux environnements de bureau d'aujourd'hui.

Les **articulations caractéristiques** se démarquent du design tout en retenue : **sans entretien** et **autobloquantes**, elles offrent des **possibilités de réglage illimitées**. Un module LED puissant assure

l'éclairage homogène d'une grande surface du plan de travail. Un réflecteur conçu spécialement à cet effet protège l'utilisateur contre l'éblouissement par la lumière neutre de la lampe. En outre, avec une puissance installée de 8 W seulement, PARA.MI contribue aux économies d'énergie.

Points forts

- **Module LED très puissant** générant un **éclairage de travail homogène et large** pour une puissance absorbée de seulement maxi. 8 W.
- Réflecteur spécialement conçu pour un **travail sans éblouissement**.
- **Commutation et gradation** avec la fonction Mémoire via un bouton de commande aisément accessible sur la tête du luminaire.
- **Arrêt automatique et mise en marche réglables**.
- Fixations variées et flexibles adaptées aux différents mobiliers de bureau.
- **Bras à double articulation** pour un large rayon d'action.

PARA.MI est équipée d'un **module LED puissant gradable** au moyen d'une touche aisément accessible et qui diffuse un **éclairage de travail agréable**. Un réflecteur en matière plastique développé spécialement pour cette lampe assure un **travail sans éblouissement**. PARA.MI surprend en outre par sa **consommation d'énergie réduite** malgré une **puissance lumineuse élevée** : 8 W seulement pour un éclairage atteignant 700 lx.

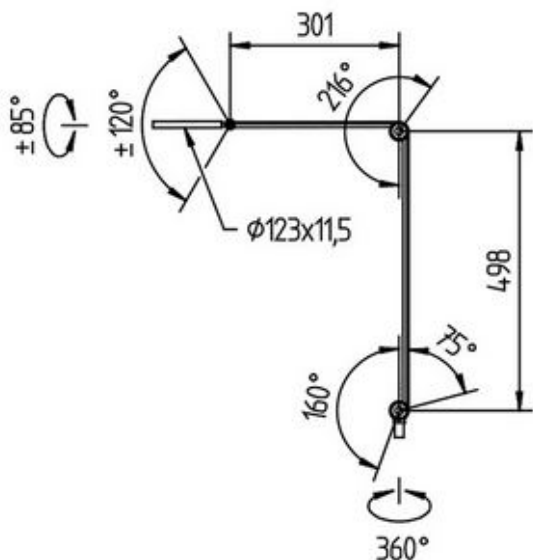
Variantes

PARA.MI peut se poser ou se monter avec une pince : avec ses possibilités de fixation multiples, PARA.MI **s'adapte parfaitement aux conditions architecturales et aux systèmes d'ameublement des bureaux**. En plus du socle de table classique, il est possible de fixer la lampe au bureau ou à la cloison au moyen d'une pince.

Gamme Waldman PARA.MI

- [PARA.MI Blanc 4000 K sur socle](#)
- [PARA.MI Noir](#)

Caractéristiques techniques



- Température de couleur : Blanc chaud 3000 K.
- 102x diode électroluminescente.
- Classe d'efficacité énergétique A+.
- Transformateur électronique intégré dans la fiche.
- Alimentation 100-240 V ; 50-60 Hz.
- Puissance absorbée : env. 8 W.
- Flux lumineux : env. 600 lm.
- Efficacité lumineuse : env. 75 lm/W.
- Efficacité d'éclairage : 88 lx/W.
- IRC > 80 (typ.85).
- Tolérance de couleur :
- Classe de protection II.
- Mode d'allumage gradable.
- Tête du luminaire aluminium laqué blanc.
- Protection des sources : diffuseur transparent.
- Mât/ bras articulé : profil aluminium laqué blanc.
- Compensation d'articulation : friction.
- Poids : 500 g.
- Cordon d'alimentation : 3 m.
- Extinction automatique réglable.
- Commande sur tête du luminaire.
- Commutation réglable au retour du courant.
- Coloris : blanc.
- Lampe Waldman modèle FTL 102 R.

[Information du vendeur](#)