

UNILUX

Lampe de bureau à LED VENUSLIGHT

Innovation : VENUSLIGHT fait partie de la nouvelle génération de lampes de bureau ergonomiques qui, grâce à leur grande tête fine (66 cm de long) au design innovant, offrent une grande liberté de mouvement pour un éclairage de qualité.

Double bras flexible : grâce à ses deux articulations de haute qualité, la lampe peut être réglée dans de nombreuses positions en fonction de vos besoins et de votre morphologie.

Intensité lumineuse et température de couleur : sur la tête, deux interrupteurs tactiles séparés vous permettent de régler en continu aussi bien l'intensité lumineuse que la température de couleur. Adaptez votre éclairage à vos besoins de manière optimale (lecture, travail,...).

Design sobre et moderne : VENUSLIGHT se distingue par un design aux lignes fines et épurées. Sa tête ne mesure pas plus de 2 cm d'épaisseur, ce qui lui confère un caractère élégant.

Astucieux : en fonction de la lumière ambiante de votre poste de travail, le luminaire adapte l'éclairage grâce à son capteur de lumière, pour un meilleur confort visuel.

Capteur de mouvement : s'allume automatiquement dès que la lampe détecte un mouvement et s'éteint après 45 minutes d'inactivité. Grâce aux LED de dernière génération, Venuslight offre une lumière uniforme optimale, sans éblouissement et sans scintillement, ce qui ménage vos yeux et réduit leur fatigue.

Pratique : avec option de charge USB (port USB 2.0 type A intégré 5 V max. 1A) et veilleuse (à l'arrière de la tête de la lampe).

Gain de place : VENUSLIGHT est équipé d'une fixation à pince (largeur de pince maximale 4 cm). Vous gagnez ainsi de la place sur votre bureau.

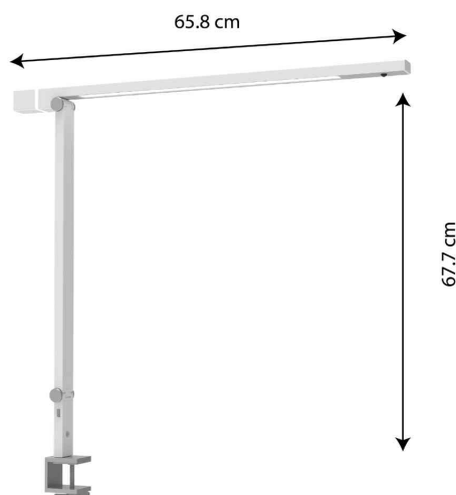
• **source lumineuse : ce produit contient une source lumineuse de classe d'efficacité énergétique E**

- la lampe contient des LED intégrées
- les LED ne peuvent pas être changées
- puissance : 17 W
- consommation d'énergie pondérée : 17 kWh / 1000 h
- Intensité lumineuse : 4.700 lux à une distance de 35 cm
- efficacité lumineuse : 101 lm/W
- flux lumineux : 1.720 lumens
- température de couleur : 2.700 à 5.000 Kelvin (blanc chaud à blanc froid)
- indice de rendu de couleur (Ra) : 93
- durée de vie : 50.000 heures

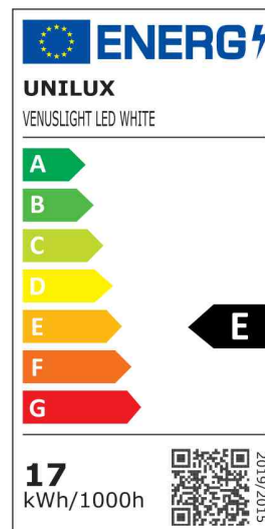
- longueur du bras : 677 mm
- tête de lampe : (L)658 x (H)17 mm
- hauteur réglable de 250 à 670 mm
- matériaux : aluminium, acier, plastique
- fiche euro



Lampe de bureau à LED VENUSLIGHT



Vue détaillée: dimensions



Produit	Modèle	Couleur	Puissance	Température de couleur	Tension éclairage	Classe énergétique	Numéro de fabricant	Code
Lampe de bureau à LED VENUSLIGHT	ped de serrage	blanc	13 watts	3000K-5700K	230 V	E	400165033	64000408