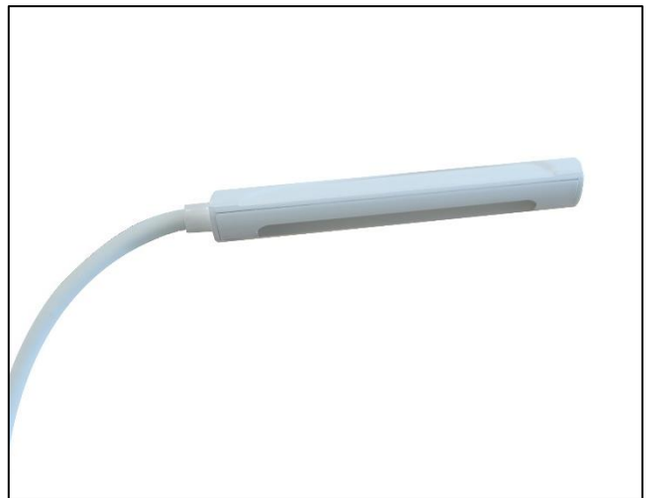




UNILUX

NELLY



NELLY son éclairage LED performant de 369 Lumens, son autonomie de 7h et sa fonction sans fil, la lampe de bureau LED NELLY vous accompagnera dans tous vos déplacements (bureau, salle de réunion ou lors de voyage). Elle se recharge rapidement sur port USB grâce à son câble (fourni)



- **Lampe nomade** : sans fil et légère, NELLY se transporte facilement d'un espace de travail à un autre (bureau, salle de réunion, espaces de co-working).
- **Batterie lithium-ion haute efficacité 2 400 mAh** : elle offre une autonomie de 7h et se recharge facilement via son câble USB d'une longueur de 1,2 m (inclus).
- **Compacte** : une fois pliée, cette lampe pourra désormais vous accompagner lors de vos déplacements (transports).
- **Bras de 33 cm** : entièrement flexible orientable dans tous les sens afin d'ajuster l'éclairage au bon endroit sur votre plan de travail.
- **Variation d'intensité lumineuse**: par pression continue sur le bouton tactile.
- **Variation de température de couleur** : par une pression brève sur le bouton tactile: 2900 K/4100 K/6300 K.
- **Protégez vos yeux** : cette lampe sur pied offre une lumière agréable stable, de qualité grâce aux LED dernière génération protégées par un plastique opaque. Pas de scintillement ou d'éblouissement.

Garantie : 2 ans

Hauteur maxi : 33 cm/ hauteur mini : 25 cm

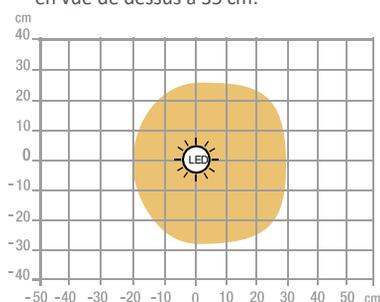
Matériaux : socle et tête en plastique ABS/ bras en métal à surface caoutchoutée



Source lumineuse remplaçable (LED uniquement) par un professionnel

Caractéristiques

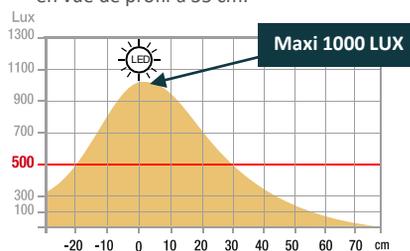
Mesure en Lux sur le plan de travail en vue de dessus à 35 cm:



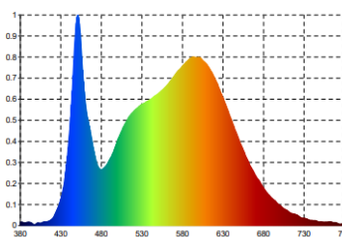
> 500 Lux

< 500 Lux

Mesure en Lux sur le plan de travail en vue de profil à 35 cm:



Mesure en nanomètre du spectre lumineux



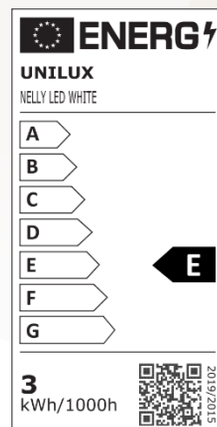
- 0 No-risk
- 1 Low-risk
- 2 Moderate-risk
- 3 High-risk

SAP. code	400124483
EAN code	3595560029372
Coloris	Blanc
Flux lumineux (Lm)	369
Lux (Lx)	1000
Efficacité énergétique (Lm/W)	123
T° de couleur (K)	2900 / 4100 / 6300
IRC	86
Durée de vie source (h)	20 000
Energie consommée (kWh/1000 h)	3
Port USB	Non
Chargeur à induction	Non
Poids net (kg)	0,24

NOS ENGAGEMENTS RSE

1. Tous nos luminaires sont **100% réparables** limitant ainsi l'obsolescence programmée.
2. Réduire notre empreinte carbone grâce à notre démarche **d'ECO-DESIGN THINKING**.
3. Contribuer à la préservation des ressources naturelles de la planète en favorisant l'utilisation de **matériaux recyclés**.
4. Optimiser nos emballages pour maîtriser nos **coûts de transports**.
5. Mettre en avant le **talent de nos collaborateurs** en assurant une égalité sociale.

Classe énergétique



NOTRE EXPERTISE

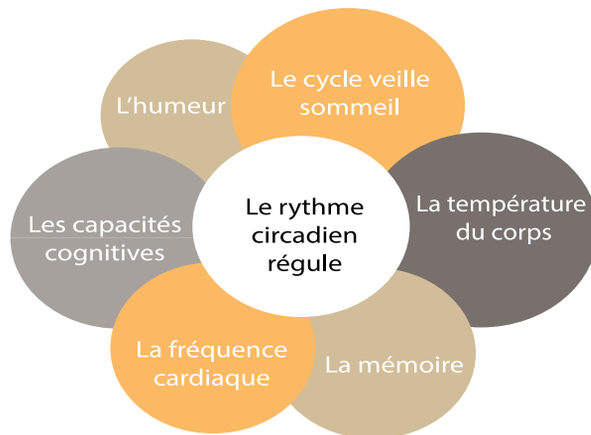
1-Pourquoi utiliser un éclairage d'appoint?

Nous sommes régulièrement soumis à un éclairage artificiel constant au bureau qui ne tient pas compte de notre rythme biologique. Une mauvaise qualité d'éclairage peut provoquer des maux de tête, troubles du sommeil, perte de concentration. Selon une récente étude, seulement 34% des bureaux atteignent le niveau d'éclairement de 500 lux recommandé par la Médecine du Travail.

2-La lumière biodynamique: source de bien-être!

Une lumière biodynamique adaptée qui vous accompagne au quotidien est essentielle pour être efficace dans votre travail, vos projets afin de prévenir toutes conséquences néfastes produites par un mauvais éclairage. Votre productivité en sera fortement améliorée, vous serez plus dynamique et de meilleure humeur. C'est la raison pour laquelle chaque individu doit suivre avec attention son "rythme circadien".

Le rythme circadien est un rythme biologique qui régit un ensemble de processus physiologiques de l'homme. Il est régulé par la lumière pendant 24H.



NOS CERTIFICATIONS

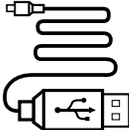
Unilux s'est engagé dans une démarche d'éco-responsabilité et veille à ce que ses produits respectent cet engagement. En effet, nous sommes très préoccupés par les questions environnementales actuelles et nous aspirons à répondre au mieux aux préoccupations de nos consommateurs à ce sujet. Le développement durable est au cœur de notre stratégie et nous agissons pour l'environnement. Vous trouverez ci-dessous les différentes certifications dont dispose Unilux et qui prouvent son engagement environnemental.



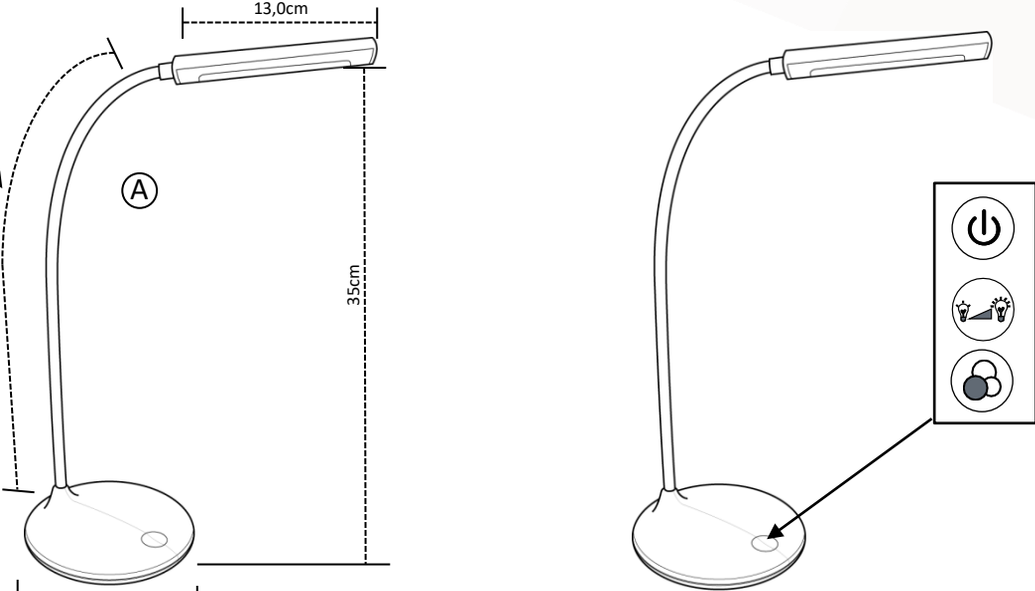
GUIDE D'UTILISATION

i x1 1 min 

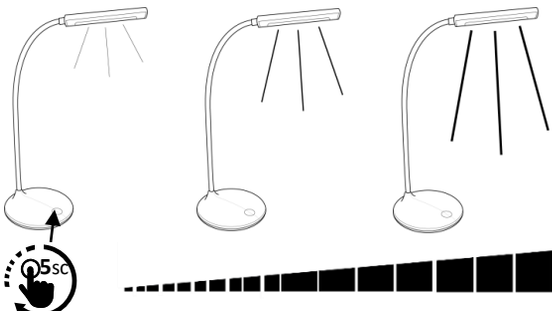
 www.my-unilux.com

A x1 **B** x1 

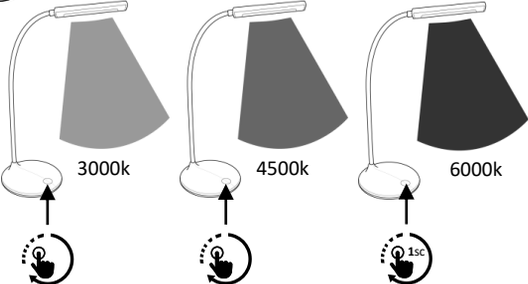
Flexible **A** 13,0cm 35cm \varnothing :12,5cm



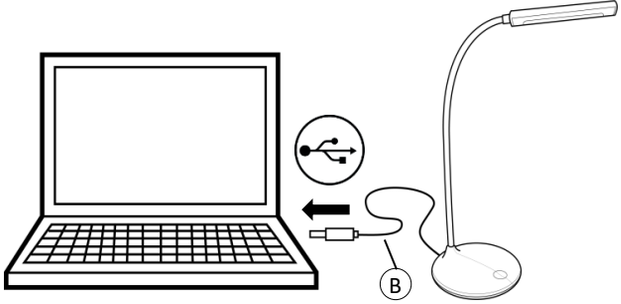
 Variateur de lumière qui augmente ou diminue la luminosité



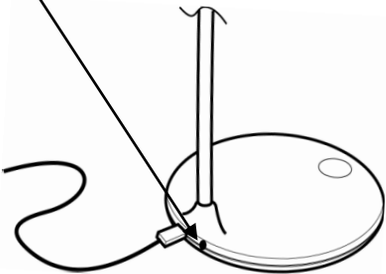
 3 températures de couleur ajustable



Port USB pour le chargement (câble fourni)



Autonomie de 7 heures



30 produits disponible sur pCon Planner

Vous pourrez obtenir les données concernant de nombreux produits UNILUX ou standard OFML et les intégrer rapidement et en toute simplicité dans les aménagements d'espaces 3D via pCon.



Téléchargez sur notre E-shop

Toujours disponible: photos en HD, fiches techniques, manuel d'instruction, notice de réparabilité de tous nos produits.



Vous avez des questions?

Notre service SAV est toujours à votre disposition

Tèl: +33 1 81 86 06 03

E-mail: contact.unilux@hamelinbrands.com

17 avenue du Parc TECHNOPOLES

91380 Chilly Mazarin – France

Tèl: +33 1 81 86 06 00

www.my-unilyx.com

E-mail: contact.unilux@hamelinbrands.com

UNILUX