

# Lampe Polux Original à poser

*Blanc chaud & gris*



La Lampe Polux Original à poser est bien plus qu'une lampe : conçue par un professionnel de la santé visuelle elle apporte une réponse scientifique et élégante aux besoins de confort visuel. Sa lumière intelligente et réglable optimise la vision de près, réduit la fatigue oculaire et améliore le bien-être au quotidien. Son design contemporain s'intègre dans toutes les pièces de la maison ou du bureau. Fabriquée en France, elle incarne innovation, responsabilité et qualité premium. Un objet à forte valeur ajoutée pour vos patients, vos clients et votre point de vente.



## Lampe LED

La LED est la meilleure solution pour bien s'éclairer, tout en prenant soin de la planète. Facilement remplaçable avec une durée de vie théorique de 10 à 12 ans



## Structure en ABS matifié

Pour éviter les réflexions sur le bras de la lampe



## Design Universel

Notre lampe Polux a été pensée pour être non stigmatisante et utilisable par tous.



## Variateur d'intensité

Augmentez ou diminuez le flux lumineux en fonction de vos besoins !



## Variateur de température de couleur

Choisissez une température de couleur chaude, froide ou la lumière du jour en fonction de vos besoins !



## Capteur de lumière

Intégré dans la tête de la lampe pour capter l'éclairement ambiant et retransmettre la bonne quantité de lumière



## Eclairage asymétrique

Eclairez seulement ce qui est essentiel pour éviter les reflets parasites !



## Un diffuseur

Qui réduit le risque d'éblouissement et donc de photophobie

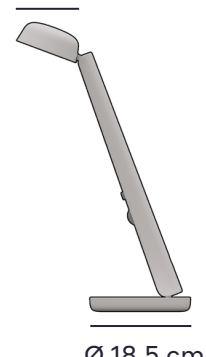


## 100% réparable



## Fabriquée en France

Ø 10,5 cm



52,5 cm

Ø 18,5 cm



Blanc chaud & Gris



Rose pastel & Corail



Bleu nuit & Jaune



Rouge sombre & Corail



Vert forêt & Jaune

**POLUX**®





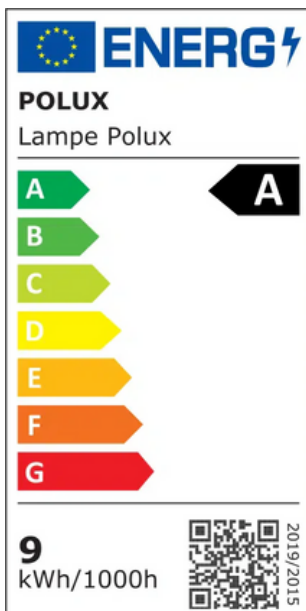
# Lampe Polux Original à poser

Blanc chaud & gris

CE IP20



RoHS  
COMPLIANT



## Normes et certificats EU/UK

CE-LVD	Inflammabilité des plastiques
EN 60598-1	
EN 60598-2-4	UL94 V-0 / 5VB
EN 62368-1	
IEC 62717	DOE Level VI
CE-EMC	
EN 55015	
EN 61000-3-2	
EN 61000-3-3	
EN 61547	

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Alimentation électrique	Secteur 100 – 240V – 50/60Hz 0,6A
Tension	28V
Puissance max	9W
Ampoule	LEDs incluses
Variateur d'intensité	Oui
Variateur de température de couleurs	Oui, chaud (2700K), froid (6500K) et lumière du jour (4500K)
Mode automatique	Oui
Flicker (Scintillement)	Flicker-Free, sans scintillement
IRC (Indice de rendu des couleurs)	> 80
Lumens maximum (puissance lumineuse)	1500 Lumens
Dimmable	Oui
Poids	1,8 Kg
Alimentation	secteur 230V
Garantie	2 ans
Recyclable	Oui
Réparabilité	100%

**POLUX**®