

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

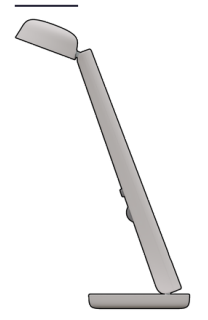


100% réparable



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®





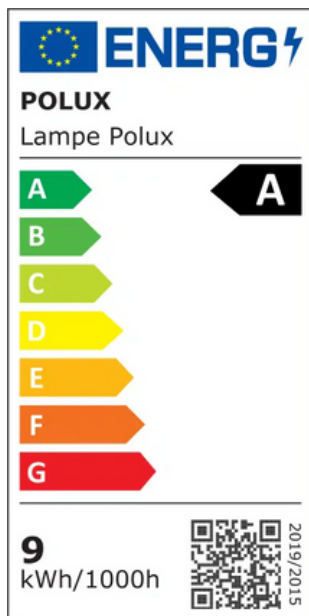
Lampe Polux Original à poser

Blanc chaud & gris

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES



RoHS
COMPLIANT



Normes et certificats EU/UK

CE-LVD

EN 60598-1

EN 60598-2-4

EN 62368-1

IEC 62717

Inflammabilité

des plastiques

UL94 V-0 / 5VB

DOE

Level VI

CE-EMC

EN 55015

EN 61000-3-2

EN 61000-3-3

EN 61547

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%

