



Philips Eyecare
Lampe à poser

MALLET

blanc
LED



67420/31/16

Confortable pour vos yeux

Vous aide à rester concentré

Donnez le meilleur de vous-même avec la lampe de bureau Philips Mallet. Réglez le niveau de luminosité d'un simple mouvement du doigt, et optimisez l'éclairage en orientant ses deux bras rotatifs. Son connecteur USB intégré vous permet de recharger facilement votre téléphone ou votre lecteur MP3.

Confort optimal pour les yeux

- Optique personnalisée pour une diffusion uniforme de la lumière
- Conçu pour réduire l'éblouissement et la fatigue oculaire

Vous aide à rester concentré

- Lumière du jour reposante, idéale pour rester concentré

Créez le réglage de lumière idéal

- Un réglage unique avec variation tactile de l'intensité lumineuse

Design ergonomique

- Portée étendue pour un confort de lecture maximal
- Port USB intégré

PHILIPS

Points forts

Diffusion uniforme de la lumière



L'optique personnalisée utilisée dans les lampes de bureau Philips EyeCare permet d'obtenir une lumière projetée de manière uniforme sur votre espace de travail, réduisant ainsi l'éblouissement, désagréable pour les yeux et source de fatigue oculaire.

Réduit l'éblouissement et la fatigue oculaire



La lampe de bureau Philips EyeCare réunit une optique personnalisée et un éclairage LED blanc froid de haute qualité qui permet de réduire l'éblouissement et la fatigue oculaire. Sa lumière agréable et sans aucun scintillement visible favorise un confort oculaire optimal.

Lumière du jour reposante



Il a été prouvé qu'une température de couleur correspondant à une lumière naturelle froide de

5 500 K et un éclairage allant jusqu'à 1 000 lux favorisaient la concentration en maintenant le niveau d'énergie et de vigilance obtenu avec une luminosité naturelle.

Variation tactile de l'intensité lumineuse

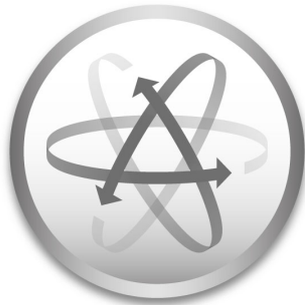


La variation tactile de l'intensité lumineuse vous permet de bénéficier d'une luminosité entièrement réglable, agréable pour les yeux et adaptée à votre tâche. La variation est graduelle, ce qui facilite la transition entre les différents niveaux de luminosité, afin que vos yeux s'adaptent de manière plus naturelle.

Port USB intégré

Très pratique, cette lampe de bureau Philips EyeCare est équipée d'un connecteur USB intégré, ce qui vous permet de charger vos smartphones ou d'autres appareils pendant que vous travaillez.

Portée étendue



Le bras ergonomique et flexible de cette lampe de bureau Philips EyeCare est conçu pour offrir une portée étendue apportant un confort de lecture maximal. Facile à positionner, vous n'aurez pas besoin de le plier ou de le déplacer de manière peu pratique sur votre bureau pour éclairer avec précision votre espace de travail.

Caractéristiques

Design et finition

- Matériau: matières synthétiques
- Couleur: blanc

Options/accessoires inclus

- Avec variateur et interrupteur On/Off
- LED intégrée
- Faisceaux de lumière fixes
- Rechargeable via USB
- Tête inclinable (vers le haut ou vers le bas)
- Éclairage anti-reflet
- Module LED garanti 5 ans

Dimensions et poids du produit

- Hauteur: 46,4 cm
- Longueur: 49 cm
- Largeur: 20 cm
- Poids net: 2,280 kg

Spécificités techniques

- Puissance électrique: De 100 à 240 V, 50-60 Hz
- Technologie d'ampoule: LED, Tension ultra-basse de sécurité
- Nombre d'ampoules: 1
- Puissance de l'ampoule incluse: 5,5 W
- Puissance maximale de l'ampoule de rechange: 5,5 W
- Température de couleur: lumière naturelle froide
- Durée de vie de l'ampoule jusqu'à: 20 000 h
- Luminosité totale de l'éclairage: 300 lm
- Éclairage à intensité variable
- LED
- Indice de protection: IP20, protection contre les objets de plus de 12,5 mm, pas de protection contre l'eau
- Classe de protection: II - double isolation
- Source lumineuse équivalente à une ampoule classique de: 37 W

Entretien

- Garantie: 2 ans

Dimensions et poids de l'emballage

- Hauteur: 59,5 cm
- Longueur: 23,3 cm
- Largeur: 10,1 cm
- Poids: 3,010 kg

Divers

- Conçu spécialement pour: Bureau
- Style: Moderne
- Type: Lampe à poser



Date de publication
2015-10-16

Version: 2.0.1

12 NC: 9150 043 50601
EAN: 87 18291 48964 1

© 2015 Koninklijke Philips N.V.
Tous droits réservés.

Les caractéristiques sont sujettes à modification sans préavis. Les marques commerciales sont la propriété de Koninklijke Philips N.V. ou de leurs détenteurs respectifs.

www.philips.com