



PHILIPS
Lampe à poser
Crane
noir
LED



71665/30/16

Éclairage bureau renforcé pour des raisons de confort

La lampe de bureau LED Philips est équipée de lentilles optiques en nid d'abeille qui garantissent clarté et luminosité, et est conçue pour réduire l'éblouissement. Son variateur coulissant intuitif et son chargeur USB assurent confort et simplicité à portée de main.

Simple d'utilisation

- Lumière directionnelle flexible
- Port USB intégré
- Technologie de lentille en nid d'abeille

PHILIPS

Ampoule LED innovante

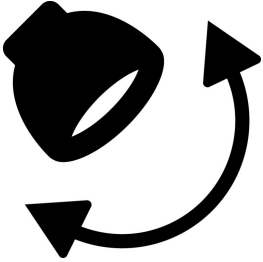
- Efficacité énergétique et plus durable
- Technologie LED

Contrôle

- Gradation avec glissière à 5 niveaux
- Interrupteur sur base

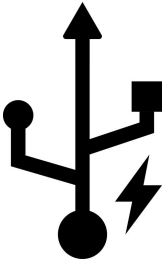
Points forts

Lumière directionnelle flexible



Le luminaire permet de changer la direction de votre lumière afin de répondre à vos besoins.

Port USB intégré



La lampe de bureau Philips multifonctionnelle est livrée avec des ports USB intégrés permettant de recharger vos smartphones et autres appareils pour plus de commodité.

Technologie de lentille en nid d'abeille

La lumière est diffusée à travers un éventail de lentilles micro Honeycombs multiples, pour créer un flux lumineux uniforme qui réduit l'éblouissement indirect et fournit une lumière confortable.

Faible consommation d'énergie

Les ampoules à économie d'énergie Philips aident à conserver l'énergie et à réduire les factures d'électricité tout en participant à la protection de l'environnement.

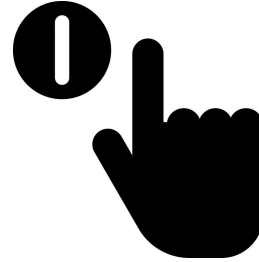
Technologie LED

Le produit LED garantit une émission de chaleur minimale, pour une manipulation en toute sécurité car froid au toucher.

Gradation avec glissière à 5 niveaux

La luminosité intuitive de la glissière à 5 niveaux vous donne un meilleur contrôle des luminaires afin de créer la lumière d'ambiance dont vous avez besoin.

Interrupteur sur base



L'interrupteur de ce luminaire est situé sur la base, facilement accessible.

Caractéristiques

Design et finition

- Couleur: noir
- Matériaux: matières synthétiques

Divers

- Conçu spécialement pour: Bureau, Séjour et chambre à coucher
- Type: Lampe à poser
- EyeComfort: Non

Consommation électrique

- Label d'efficacité énergétique: Built in LED

Dimensions et poids du produit

- Hauteur: 40,2 cm
- Longueur: 12,9 cm
- Poids net: 1,073 kg
- Largeur: 40,2 cm

Entretien

- Garantie: 5 ans

Spécificités techniques

- Durée de vie jusqu'à: 15.000 h
- Source lumineuse équivalente à une ampoule classique de: 4 W
- Luminosité totale de l'éclairage: 250 lm
- Technologie d'ampoule: LED, Tension ultra-basse de sécurité
- Température de couleur: blanc froid
- Puissance électrique: De 100 à 240 V, 50-60 Hz
- Éclairage à intensité variable: Oui
- LED: Oui
- LED intégrée: Oui
- Classe énergétique de la source lumineuse incluse: LED intégrée
- Nombre d'ampoules: 1
- Puissance de l'ampoule incluse: 4 W
- 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

Dimensions et poids de l'emballage

- Code barre produit: 8718696163542
- Poids net: 1,073 kg
- Poids brut: 1,614 kg
- Hauteur: 456,000 mm
- Longueur: 166,000 mm
- Largeur: 196,000 mm
- SAP EAN/UPC - Pièce: 8718696163542
- Numéro de matériaux (12NC): 915005502901
- EAN/UPC - Boîte: 8718696232705
- Hauteur: 45,6 cm
- Poids brut SAP EAN (par pièce): 1,614 kg
- Poids: 1,614 kg
- Poids net: 1,073 kg
- Hauteur SAP (par pièce): 456,000 mm
- Longueur SAP (par pièce): 166,000 mm
- Largeur SAP (par pièce): 196,000 mm
- Largeur: 16,6 cm
- Longueur: 19,6 cm



Date de publication:
2020-02-23
Version: 0.518

© 2020 Signify Holding. Tous droits réservés. Signify ne fait aucune déclaration ni ne donne aucune garantie concernant la précision ou l'exhaustivité des informations ci-incluses et ne pourra être tenue responsable d'une quelconque action prise en conséquence. Les informations présentées dans ce document ne constituent pas une offre commerciale et ne font partie d'aucun devis ni d'aucun contrat, sauf convention contraire avec Signify. Philips et l'emblème Philips Shield sont des marques déposées de Koninklijke Philips N.V.

www.lighting.philips.com