

**Philips**

Lampe à poser

37954/31/16



## Giving light a new experience

pour l'éclairage de votre bureau

Des lignes élégantes caractérisent cette lampe à poser Philips Ledino minimaliste blanche. Elle est équipée d'un interrupteur et ses LED projettent une puissante lumière blanche et chaude. Sa forme insolite apporte une touche de modernité dans votre maison.

### Avantages

L'alliance d'un design élégant et d'une technologie innovante

- La fusion de l'éclairage et du design

Éclairage de qualité supérieure

- Lumière blanche et chaude
- Lumière haute qualité, forte luminosité

Solutions d'éclairage durables

- Durée de vie extrêmement longue
- Jusqu'à 80 % d'économie d'énergie

Caractéristiques spécifiques

- Avec interrupteur On/Off

### Fonctions

Éclairage et design

Ce luminaire design offre un éclairage minimaliste qui dépasse les frontières traditionnelles, créant ainsi une lumière et des formes d'une pureté et d'une beauté réveillant l'inspiration.

**PHILIPS**

## Lumière blanche et chaude



Ce luminaire utilise la technologie d'éclairage la plus récente. Les nouvelles LED haute puissance de pointe produisent une lumière blanche et chaude d'une température de couleur de 2 700 Kelvin.

## Lumière haute qualité



Un module LED de 7,5 W est aussi lumineux qu'une lampe à incandescence de 40 W (350 lumens). Forte luminosité et économies d'énergie.

## Durée de vie extrêmement longue



Éclairez en toute confiance. Les ampoules LED Philips offrent une durée de vie ultralongue d'au moins 20 000 heures (ce qui équivaut à 20 ans à raison d'une

utilisation moyenne de 3 heures par jour, avec au moins 13 000 cycles d'allumage). Vous n'aurez donc pas à vous soucier de l'entretien ou du remplacement des ampoules LED Philips, et vous bénéficierez d'une ambiance d'éclairage exceptionnelle chez vous.

## Jusqu'à 80 % d'économie d'énergie



La technologie d'éclairage LED utilisée pour les luminaires Philips consomme peu d'énergie (un module de 7,5 W produit 350 lumens). Ainsi, chaque luminaire vous permet d'économiser de l'énergie et donc de l'argent sur vos factures d'électricité, mais également de contribuer à la protection de l'environnement. Pour un éclairage domestique à faible consommation d'énergie qui fournit une luminosité remarquable dans une gamme de style contemporain, faites le choix des produits LED de Philips.

## Avec interrupteur On/Off

Ce bouton intégré au produit en toute discrétion vous permet d'allumer et d'éteindre la lumière facilement.

## Descriptions

Notez que ceci est un dépliant avant-vente. Le contenu de ce dépliant reflète nos connaissances à la date et pour le pays mentionnés ci-dessus. Le contenu de ce dépliant est susceptible d'être modifié sans avis préalable. Philips décline toute responsabilité quant au contenu de ce dépliant.

### Design et finition

Matériau	métal
Couleur	blanc

Angle du faisceau	85°
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 du produit

Hauteur	47 cm
Longueur	19,4 cm
Largeur	49,8 cm
Poids net	1,260 kg

### Entretien

Garantie	2 ans
----------	-------

### Spécificités techniques

Puissance électrique	De 220 à 240 V 50-60 Hz
Technologie d'ampoule	LED
Nombre d'ampoules	Tension ultra-basse de sécurité 1
Puissance de l'ampoule incluse	7,5 W
Puissance maximale de l'ampoule de rechange	7,5 W
Température de couleur	Blanc chaud 2 700 K
Durée de vie de l'ampoule jusqu'à	20 000 heures

### Dimensions et poids de l'emballage

Hauteur	49,1 cm
Longueur	51,8 cm
Largeur	20,8 cm
Poids	2,160 kg

### Divers

Conçu spécialement pour	Séjour et chambre à coucher
Stylise	Moderne
Type	Lampe à poser



Les données sont sujettes  
à changement  
2015, avril 10

Version: 2.0.1  
EAN: 8718291431343

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

Les données sont sujettes à changement sans préavis. Les noms et marques sont la propriété de Koninklijke Philips Electronics N.V. ou de leurs ayants droits respectifs.

[www.philips.com](http://www.philips.com)