

# PHILIPS

Lampe sous placard

Linea

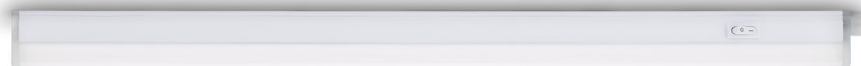
LINEAR LED 2 700K

white

LED



85086/31/16



## Illuminez votre maison

Économisez jusqu'à 80 % d'énergie avec ces réglettes Philips LED Linear. Leurs LED intégrées produisent une lumière blanche et chaude de haute qualité, idéale pour un éclairage général. Ce système modulaire permet de relier facilement plusieurs réglettes entre elles.

### Solutions d'éclairage durables

- Économie d'énergie
- Éclairage LED haute qualité
- Longue durée de vie jusqu'à 20 ans
- Lumière blanche et chaude
- Philips offre une garantie de 5 ans sur le module LED et le pilote

### Caractéristiques spécifiques

- Peut être connecté aux produits de la même famille
- Avec interrupteur On/Off

# Points forts

## Économie d'énergie



Cette lampe basse consommation Philips est peu gourmande en énergie par rapport aux sources lumineuses traditionnelles, ce qui vous permet de réduire vos factures d'électricité et d'agir pour l'environnement.

## Éclairage LED haute qualité



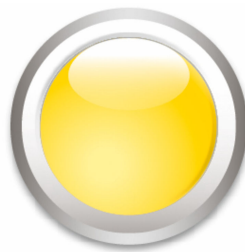
L'ampoule LED, fournie avec cette lampe Philips, est une solution exclusive, développée par Philips. L'éclairage est instantané et fournit une lumière parfaite tout en faisant ressortir les couleurs vives de votre intérieur.

## Longue durée de vie



Éclairez en toute confiance. Les LED intégrées, qui sont utilisées dans cette lampe LED Philips, ont une durée de vie pouvant atteindre 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 de marche/arrêt). Vous n'aurez donc pas à vous soucier de l'entretien ni du remplacement de l'ampoule et bénéficierez d'une ambiance d'éclairage exceptionnelle chez vous.

## Lumière blanche et chaude



La lumière peut avoir différentes températures de couleur, exprimées au moyen d'une unité de mesure appelée kelvin (K). Les lampes dont la température de couleur est basse émettent une lumière plus chaude que celles dont la température est élevée, qui génèrent une couleur froide, plus énergisante. Cette lampe Philips procure une lumière chaude, pour une atmosphère chaleureuse.

## Garantie de 5 ans sur le système LED



En plus de la garantie standard de 2 ans pour cette lampe, Philips offre une garantie de 5 ans sur le système LED, qui comprend le module et le pilote de cette lampe.

## Produit connectable



Ce produit est connectable avec un produit similaire ou avec tout autre produit de la même famille.

## Avec interrupteur On/Off



Ce bouton discrètement intégré à la lampe vous permet d'allumer et d'éteindre la lumière facilement.

# Caractéristiques

## Design et finition

- Couleur: Blanc
- Matériaux: Synthétique

## Durée de vie

- Durée de vie nominale: 20.000

## Options/accessoires inclus

- Module LED garanti 5 ans: Oui
- LED intégrée: Oui
- Avec interrupteur On/Off: Oui

## Divers

- Conçu spécialement pour:  
Fonctionnel
- Style: Contemporain
- Type: Éclairages de plan de travail
- EyeComfort: Non

## Dimensions et poids du produit

- Poids net: 0,143 kg
- Hauteur: 3,6 cm
- Longueur: 54,8 cm
- Largeur: 2,5 cm

## Entretien

- Garantie: 5 ans

## Spécificités techniques

- Source lumineuse équivalente à une ampoule classique de: 80
- Rendement en lumen total de l'éclairage: 800 lm
- Technologie d'ampoule: LED
- Couleur de lumière: blanc chaud
- Puissance électrique: De 220 à 240 V, 50-60 Hz
- Puissance de l'ampoule incluse: 9 W
- Indice de protection: IP20
- Classe de protection: Classe II – Double isolation
- Nombre de sources lumineuses: 1



Date de publication:  
2025-08-30  
Version: 0.1228

© 2025 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](http://www.lighting.philips.com)