



Philips LED  
Spot simple Ferano

LED douce qui fatigue moins les  
yeux

Matériau de haute qualité  
LED



50651/30/P0

## Un éclairage LED confortable pour vos yeux

Le spot LED Philips Ferano se fond parfaitement dans votre maison et éclaire votre environnement grâce à une lampe LED intégrée conçue pour le confort de vos yeux, pour un éclairage vraiment agréable.

### Un éclairage confortable et apaisant

- Conçu pour le confort de vos yeux
- Créez une atmosphère chaleureuse grâce à une lumière blanche chaude
- Luminosité instantanée dès l'allumage
- Lumière LED intégrée
- Flux lumineux élevé – 430 lm
- Profitez d'une lampe LED haute qualité tout en économisant de l'énergie
- Durée de vie de l'ampoule jusqu'à 20 ans
- Garantie de 5 ans, synonyme de tranquillité d'esprit

### Conception supérieure pour un effet lumineux optimal

- Le faisceau de lumière idéal pour une mise en valeur réussie
- Tête de spot réglable pour une flexibilité maximale
- Matériau durable de grande qualité

# PHILIPS

## Points forts

### LED émettant une lumière douce pour les yeux



Un éclairage agressif peut facilement gêner vos yeux. S'il est trop lumineux, vous êtes ébloui. S'il est trop faible, il émet des clignotements. Désormais, vous pouvez éclairer confortablement votre monde grâce à des LED conçues pour le confort des yeux, et ainsi créer l'ambiance parfaite pour votre maison.

### Lumière LED intégrée

Ce spot est doté d'une lumière LED haute qualité intégrée qui assure un flux lumineux optimal.

### Flux lumineux élevé – 430 lm

Apportez à votre maison un éclairage de qualité

### Garantie 5 ans

Tous nos spots sont conçus pour durer. Ils bénéficient d'une garantie de 5 ans sur l'ensemble du produit afin que vous puissiez profiter d'un éclairage de qualité longue durée tous les jours.

### Matériau de haute qualité

Ce spot conçu avec des matériaux durables de haute qualité bénéficie d'un excellent niveau de finition. Le produit ainsi obtenu est robuste et durable. Il éclairera votre intérieur pendant de nombreuses années.

### Lumière blanche et chaude

La lumière peut avoir différentes températures de couleur, exprimées au moyen d'une unité de mesure appelée kelvin (K). Les ampoules 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.

### Éclairage LED basse consommation

Les lampes LED permettent d'économiser jusqu'à 80 % d'énergie par rapport à un éclairage traditionnel avec un flux lumineux identique. Lorsque vous achetez une lampe LED ou une ampoule Philips, vous réalisez immédiatement des économies. Chaque source lumineuse remplacée par une lampe LED est synonyme d'économies sur votre facture d'énergie.

### Durée de vie de 20 ans

Les lampes LED durent plus longtemps, évitant ainsi les tracas liés au remplacement fréquent des sources lumineuses. Cela permet de réduire considérablement les déchets, mais aussi de réaliser des économies sur le long terme.

### Éclairage instantané

Plus besoin d'attendre : les spots LED Philips atteignent leur niveau maximal de luminosité dès l'allumage. Leur lumière blanche chaude crée immédiatement une atmosphère chaleureuse et conviviale.

### Idéal pour un éclairage d'accentuation

Éclairage moderne doté d'un flux lumineux à angle extensif familial (40 degrés), ce spot LED convient aussi bien pour un éclairage d'accentuation que pour un éclairage ordinaire. Il est idéal pour les cuisines, les séjours et les salles à manger.

### Tête de spot facile à régler

La tête de spot réglable est conçue pour orienter la lumière là où vous en avez le plus besoin.

## Caractéristiques

### Design et finition

- Matériau: métal
- Couleur: noir

### Options/accessoires inclus

- EyeComfort
- Tête de spot orientable

### Dimensions et poids du produit

- Hauteur: 13 cm
- Longueur: 11,4 cm
- Largeur: 10 cm
- Poids net: 0,360 kg

### Spécificités techniques

- Puissance électrique: De 220 à 240 V, 50-60 Hz
- Technologie d'ampoule: LED, 24 V
- Nombre d'ampoules: 1
- Puissance de l'ampoule incluse: 4,3 W
- Température de couleur: blanc chaud
- Luminosité totale de l'éclairage: 430 lm
- Éclairage à intensité variable: Non
- LED
- LED intégrée: NO
- Classe énergétique de la source lumineuse incluse: A+
- Éclairage compatible avec les ampoules de classe: A++ à E
- Durée de vie jusqu'à: 20 000 h
- Indice de protection: IP20, protection contre les objets de plus de 12,5 mm, pas de protection contre l'eau
- Classe de protection: I - mise à la terre
- Source lumineuse équivalente à une ampoule classique de: 37 W

### Entretien

- Garantie: 5 ans

### Dimensions et poids de l'emballage

- Hauteur: 13,6 cm
- Longueur: 11,1 cm
- Largeur: 11,1 cm
- Poids: 0,443 kg

### Divers

- Conçu spécialement pour: Séjour et chambre à coucher
- Style: Contemporain
- Type: Spot



Date de publication  
2018-11-13

Version: 2.0.1

12 NC: 9150 056 96001  
EAN: 87 18696 17001 4

© 2018 Philips Lighting Holding B.V.  
Tous droits réservés.

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

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

\* Conçu pour le confort de vos yeux. Visitez le site [www.philips.com/eyecomfort](http://www.philips.com/eyecomfort) pour en savoir plus sur le clignotement, la lumière stroboscopique et d'autres critères ou pour obtenir des détails sur le produit.