



PHILIPS
LED
Double spot Rivano
LED douce qui fatigue
moins les yeux
Matériau de haute
qualité
LED



50612/30/PO

Un éclairage LED confortable pour vos yeux

Le spot LED Philips Rivano 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

- Profitez d'une lampe LED haute qualité tout en économisant de l'énergie
- Luminosité instantanée dès l'allumage
- Créez une atmosphère chaleureuse grâce à une lumière blanc chaud
- Conçu pour le confort de vos yeux
- Lumière LED intégrée
- Garantie de 5 ans, synonyme de tranquillité d'esprit
- Flux lumineux élevé – 860 lm
- Durée de vie de l'ampoule jusqu'à 20 ans

Conception supérieure pour un effet de lumière optimal

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



PHILIPS

Points forts

Éclairage LED basse consommation

Les lampes LED permet 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.

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.

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.

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.

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.

Flux lumineux élevé – 860 lm

Apportez à votre maison un éclairage de qualité

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.

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.

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.

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.

Caractéristiques

Design et finition

- Couleur: noir
- Matériaux: métal

Options/accessoires inclus

- Tête de spot orientable: Oui
- Point focal: Oui

Divers

- Conçu spécialement pour: Séjour et chambre à coucher
- Style: Des bureaux
- Type: Spot
- EyeComfort: Oui

Consommation électrique

- Energy Efficiency Label: A+

Dimensions et poids du produit

- Hauteur: 17.7 cm
- Longueur: 40.8 cm
- Poids net: 0.700 kg
- Largeur: 12 cm

Entretien

- Garantie: 5 ans

Spécificités techniques

- Durée de vie jusqu'à: 20'000 heure(s)
- Source lumineuse équivalente à une ampoule classique de: 37 W
- Luminosité totale de l'éclairage: 860 lm
- Technologie d'ampoule: LED, 24 V
- Température de couleur: blanc chaud
- Puissance électrique: De 220 à 240 V, 50-60 Hz
- Éclairage à intensité variable: Non
- LED: Oui
- LED intégrée: Non
- Classe énergétique de la source lumineuse incluse: A+
- Éclairage compatible avec les ampoules de classe: A++ à E
- Nombre d'ampoules: 2
- Puissance de l'ampoule incluse: 4.3 W
- 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

Dimensions et poids de l'emballage

- SAP EAN/UPC - Pièce: 8718696169636
- EAN/UPC - Boîte: 8718696237564
- Hauteur: 39.6 cm
- Poids brut SAP EAN (par pièce): 1.076 kg
- Poids: 1.076 kg
- Poids net (par pièce): 0.700 kg
- Hauteur SAP (par pièce): 396.000 mm
- Longueur SAP (par pièce): 131.000 mm
- Largeur SAP (par pièce): 181.000 mm
- Largeur: 13.1 cm
- Longueur: 18.1 cm



Date de publication:
2019-04-22
Version: 0.337

©2019 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 accord contraire de Signify. Philips et l'emblème du bouclier Philips sont des marques déposées de Koninklijke Philips N.V.

www.lighting.philips.com