

PHILIPS

Lumière
encastrée Sparkle

Éclairages encastrés

2700K

Noir

Intensité réglable



8720169304116



Un éclairage LED confortable pour vos yeux

Créez l'ambiance idéale avec les spots encastrables LED à intensité variable Philips : vous pouvez facilement atténuer la lumière vive de tous les jours pour lui donner des tons chaleureux.

Solutions d'éclairage durables

- Éclairage LED haute qualité

Effet lumineux

- Faisceau fin et brillant

Contrôle

- Intensité réglable

Durée de vie

- Longue durée de vie, jusqu'à 20 000 heures

Points forts

Éclairage LED haute qualité



La technologie LED intégrée dans 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, jusqu'à 20 000 heures

La technologie LED de Philips prolonge la durée de vie de votre produit jusqu'à 20 000 heures.

Faisceau fin et brillant

Concentrez la lumière sur des objets, une table de salle à manger ou d'autres éléments d'intérieur pour attirer l'attention sur l'endroit souhaité.

Intensité réglable

Vous permet de changer d'ambiance en réduisant les niveaux de luminosité de la LED, passant d'une lumière blanche éclatante à une douce luminosité, tout comme avec une lampe classique.

Caractéristiques

Caractéristiques de l'ampoule

- Usage prévu: Intérieur

Design et finition

- Couleur: Noir
- Matériaux: Métal, Plastique

Durée de vie

- Nombre de cycles d'allumage: 10.000
- Durée de vie nominale: 20.000

Environnement

- Élimination du produit: À la fin de sa durée de vie (économique), éliminez le produit conformément aux règles locales et ne le jetez pas avec les ordures ménagères ordinaires. L'élimination adéquate de votre produit contribuera à prévenir d'éventuelles conséquences négatives pour l'environnement et la santé humaine.

Options/accessoires inclus

- Intensité variable avec télécommande: Non
- LED intégrée: Oui
- Télécommande incluse: Non

Caractéristiques lumineuses

- Angle faisce.: 36
- Homogénéité des couleurs: 6 SDCM
- Indice de rendu de couleur (IRC): 80
- Temp. de couleur: 2700 K
- Temps de chauffe à 60 %: 2
- Efficacité lumineuse (valeur nominale): 58

Divers

- Conçu spécialement pour: Cuisine, Chambre, Salle à manger, Garage, Séjour, Bureau, Hall
- Style: Moderne
- Type: Éclairages encastrés
- EyeComfort: Oui
- Innovations LED: EyeComfort
- Fonctionnalités supplémentaires: Int. rég.

Autres caractéristiques

- Ampérage de la lampe: 31 mA

Consommation électrique

- Facteur de puissance: 0.8
- Puissance: 5,5

Dimensions et poids du produit

- Poids net: 0,118 kg
- Distance d'encastrement: 20 mm
- Hauteur totale: 55 mm
- Découpe pour encastrement dans le plafond: 7.0 cm x 7.0 cm

Entretien

- Garantie: 2 ans

Spécificités techniques

- Diamètre: 85 mm
- Rendement en lumen total de l'éclairage: 350
- Techno. ampoule: LED
- Couleur de lumière: Lumière blanche et chaude
- Puissance électrique: AC 220-240
- Éclairage à intensité variable: Oui
- Indice de protection: IP20
- Classe de protection: Classe II - Double isolation
- Nombre de sources lumineuses: 1

L'ampoule

- Mise à jour logicielle: Non

Compatibilités

- Compatible avec la fonction Effets: No
- Période de support définie: Not applicable
- Protocole de communication: Non applicable

Dimensions et poids de l'emballage

- Code barre produit: 8720169304116
- Poids net: 0,12 kg
- Poids brut: 0,15 kg
- Hauteur: 9,2 cm
- Longueur: 7,7 cm
- Largeur: 10,7 cm



Date de publication:
2026-05-22
Version: 0.210

© 2026 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