

PHILIPS

Lumière encastrée
Meson 5,5 W 90 mm

Éclairages encastrés

3000K

Blanc

8720169173606



Lumière agréable et design extra-plat

Éclairiez votre espace avec le Spot LED Encastrable Philips EyeComfort et profitez d'une lumière agréable et confortable pour vos yeux.

Simple d'utilisation

- Équipement discret et subtil, idéal pour les pièces aux plafonds bas.

Durée de vie

- Longue durée de vie, jusqu'à 15 000 heures

Lampe LED de qualité conçue pour durer des décennies

- Éblouissement réduit pour plus de confort.

Points forts

Adapté aux plafonds bas Design élancé

Longue durée de vie, jusqu'à 15 000 heures

La technologie LED de Philips prolonge la durée de vie de votre produit jusqu'à 15 000 heures.

EyeComfort avec optique entrelacée

La technologie d'optique entrelacée améliore l'expérience d'éclairage globale dans votre vie quotidienne. Grâce aux motifs imprimés en 3D qui facilitent la diffusion de la lumière, cette technologie à microlentilles harmonise l'éclairage et réduit

nettement l'éblouissement. La lumière douce et uniforme ainsi produite est plus confortable pour les yeux, et sa répartition intelligente permet de limiter l'éblouissement dans la zone éclairée.

Caractéristiques

Caractéristiques de l'ampoule

- Usage prévu: Intérieur
- Forme de la lampe: Rond

Design et finition

- Couleur: Blanc
- Matériaux: Plastique

Durée de vie

- Durée de vie moyenne (sur la base de 2,7 h/jour): 15 an(s)
- Facteur de maintenance du flux lumineux: 70%
- Nombre de cycles d'allumage: 7.500
- Durée de vie nominale: 15.000

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 faiscc.: 100
- Homogénéité des couleurs: 6 SDCM
- Indice de rendu de couleur (IRC): 80
- Temp. de couleur: 3000 K
- Temps de chauffe à 60 %: 2
- Efficacité lumineuse (valeur nominale): 65

Divers

- Conçu spécialement pour: Cuisine, Chambre, Salle à manger, Séjour, Bureau
- Style: Contemporain
- Type: Éclairages encastrés
- EyeComfort: Oui

Autres caractéristiques

- Ampérage de la lampe: 46 mA

Consommation électrique

- Facteur de puissance: 0.5

Dimensions et poids du produit

- Poids net: 0,036 kg
- Distance d'encastrement: 87 mm
- Hauteur totale: 35 mm
- Longueur totale: 90 mm
- Largeur totale: 90 mm
- Découpe pour encastrement dans le plafond: 8.0 cm x 8.0 cm

Entretien

- Garantie: 2 ans

Spécificités techniques

- Diamètre: 90 mm
- Rendement en lumen total de l'éclairage: 500
- Techno. ampoule: LED
- Couleur de lumière: Lumière blanche
- Puissance électrique: AC 220-240
- Éclairage à intensité variable: Non
- Puissance de l'ampoule incluse: 5.5
- Indice de protection: IP20
- Classe de protection: Classe II - Double isolation

L'ampoule

- Mise à jour logicielle: Non

Compatibilités

- Compatible avec la fonction Effets: No
- Période de support définie: Not applicable
- Systèmes d'exploitation compatibles: Non applicable
- Protocole de communication: Non applicable

Dimensions et poids de l'emballage

- Code barre produit: 8720169173606
- Poids net: 0,04 kg
- Poids brut: 0,05 kg
- Hauteur: 10,5 cm
- Longueur: 4,7 cm
- Largeur: 9,2 cm



Date de publication:
2026-06-13
Version: 0.361

© 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