

# PHILIPS

## Plafonnier Mauve 12 W Carré

Plafonniers

4000K

Blanc



8720169195479



## Un éclairage LED confortable pour vos yeux

Les luminaires LED Philips diffusent une lumière confortable pour vos yeux.

### Effet lumineux

- Ce plafonnier est doté de la technologie d'optique entrelacée (Interlaced Optics). Il redistribue intelligemment la lumière pour une expérience globale d'éclairage optimisée. La lentille de ce luminaire présente une microstructure pyramidale qui diffuse et distribue uniformément la lumière, ce qui la rend plus agréable pour les yeux.

### Simple d'utilisation

- Installation facile

### Effet lumineux

- Distribution uniforme de la lumière

### Qualité supérieure

- Facile à nettoyer

# Points forts

## Optique entrelacée

Ce plafonnier est doté de la technologie d'optique entrelacée (Interlaced Optics). Il redistribue intelligemment la lumière pour une expérience globale d'éclairage optimisée. La lentille de ce luminaire présente une microstructure pyramidale qui diffuse et distribue

uniformément la lumière, ce qui la rend plus agréable pour les yeux.

## Installation facile

Une installation en toute simplicité. Fixez ou pendez votre luminaire au mur ou au plafond et branchez-le : il est prêt à vous éclairer.

## Distribution uniforme de la lumière

Éclairez vos pièces de manière uniforme.

## Facile à nettoyer

Grâce aux matériaux lisses et faciles à nettoyer, votre maison reste attractive, du sol au plafond.

# Caractéristiques

## Caractéristiques de l'ampoule

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

## Design et finition

- Couleur: Blanc
- Matériaux: Métal, 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: 15 000
- Durée de vie nominale: 15 000

## Caractéristiques lumineuses

- Homogénéité des couleurs: 6 SDCM
- Indice de rendu de couleur (IRC): 80
- Température de couleur: 4000 K
- Temps de chauffe à 60 %: 2
- Efficacité lumineuse (valeur nominale): 108 lm/W

## Divers

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

## 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.

## Autres caractéristiques

- Ampérage de la lampe: 75 mA

## Consommation électrique

- Facteur de puissance: 0.5

## Dimensions et poids du produit

- Poids net: 0,36 kg
- Hauteur totale: 65 mm
- Longueur totale: 260 mm
- Largeur totale: 260 mm

## Entretien

- Garantie: 5 ans

## Options/accessoires inclus

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

**Spécificités techniques**

- Rendement en lumen total de l'éclairage: 1300
- Couleur de lumière: Lumière blanche et froide
- Puissance électrique: AC 220-240
- Éclairage à intensité variable: Non
- Indice de protection: IP20 | Protection des doigts
- Classe de protection: Classe I - Mise à la terre

**Dimensions et poids de l'emballage**

- Code barre produit: 8720169195479
- Poids net: 0,36 kg
- Poids brut: 0,72 kg
- Hauteur: 35,8 cm
- Longueur: 8,4 cm
- Largeur: 35,8 cm



Date de publication:  
2025-12-27  
Version: 0.367

© 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'un 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)