



# Éclairage à LED offrant une lumière éclatante de qualité

Une ampoule à DEL de pointe qui offre une solution d'éclairage général pour les activités quotidiennes intérieures. Vous économiserez immédiatement sur les coûts énergétiques et réduirez la fréquence de remplacement des ampoules, sans compromettre la qualité de votre éclairage.

#### Lumière de haute qualité

· Conçu pour assurer le confort de vos yeux

#### Optez pour une solution durable

· Ampoules longue durée, jusqu'à 15 ans

#### Lampe à DEL de grande qualité qui dure des décennies

· Une lumière qui restitue les couleurs authentiques

### Conçue pour être vue, visuellement attrayante qu'elle soit allumée ou non

• DEL en verre classique

#### À intensité réglable (lampes à DEL)

· À intensité réglable (lampes à DEL)

## Caractéristiques

### Conçu pour assurer le confort de vos yeux



Un éclairage agressif peut facilement fatiguer vos yeux. S'il est trop lumineux, il vous éblouit. S'il est trop faible, il vacille. Désormais, vous pouvez éclairer confortablement votre monde grâce à des ampoules à DEL conçues pour le confort des yeux, et ainsi créer l'ambiance parfaite pour votre maison.

#### Durée de vie moyenne de 15 000 heures



Grâce à ces ampoules d'une durée de vie maximale de 15 000 heures, évitez les remplacements fréquents et profitez d'une solution d'éclairage idéale pendant plus de 15 ans.

### Une lumière qui restitue les couleurs authentiques



Voyez la couleur réelle de vos vêtements lorsque vous choisissez une tenue dans votre garde-robe – vous pouvez apparier une robe rouge et des chaussures rouges en toute confiance et être sûre que les couleurs s'harmonisent parfaitement.

#### Conception en verre dépoli

L'apparence que vous adorez, la performance que vous attendez. Des conceptions en verre dépoli classique qui reproduisent la douce lumière brillante des ampoules classiques s'adaptent à merveille dans toute votre maison.

#### À intensité réglable (lampes à DEL)



Cette ampoule peut être utilisée avec la plupart des variateurs d'intensité pour créer l'ambiance souhaitée tout en douceur. Veuillez consulter le tableau de compatibilité pour les ampoules à intensité variable afin de vous assurer que votre gradateur est compatible avec cette ampoule.

# Spécifications

#### Caractéristiques de l'ampoule

- Utilisation prévue: D'intérieur/ extérieur
- Forme de l'ampoule: Ampoule non orientable
- · Douille: E26
- Intensité variable: OuiFini des ampoules: Givré
- · Matériau de l'ampoule: Verre

#### Durabilité

- Nombre de cycles de commutation:
  20 000
- · Durée de vie nominale: 15 000

#### **Environnement**

 Élimination du produit: En fin de vie (économique), disposez du produit conformément aux règlements locaux et ne le jetez pas avec les déchets ménagers ordinaires. L'élimination correcte de votre produit aidera à prévenir les conséquences négatives potentielles pour l'environnement et la santé humaine.

#### Caractéristiques de la lumière

- · Angle de faisceau: 300 °
- · Indice de rendu des couleurs (IRC): 95
- · Température de couleur: 5000 K
- Flux lumineux nominal: 1500 lm
- Efficacité lumineuse (nominale) : 130 lm/W

#### **Divers**

- · EyeComfort: Oui
- Innovations en matière de DEL: EyeComfort
- Caractéristiques supplémentaires: Intensité variable

#### Renseignements sur l'emballage

- EAN: 046677587659
- EOC: 587659
- Titre du produit: 11.5A19/PER/ UD50/FR/G/E26/D 4/1PF T20

#### Consommation

- Homologué Energy Star: Non
- Facteur de puissance: 0.7
- · Tension: AC 120 V
- Équivalence en watts: 100 W
- · Consommation: 11,5 W

#### Dimensions et poids du produit

- · Hauteur totale: 10,5 mm
- · Longueur hors-tout: 10,5 mm
- · Largeur hors-tout: 6 mm

#### Valeurs nominales

Intensité nominale de crête: 130 cd.

#### Fiche technique

- · Fréquence: 60
- peut-il être utilisé dans des luminaires fermés? Yes

#### Dimensions et poids de l'emballage

- EAN/CUP produit: 046677587659
- · Poids net: 0,04 kg
- · Poids brut: 0,06 kg
- Hauteur: 17.1 cm
- · Longueur: 7,5 cm
- · Largeur: 6,5 cm



Date de publication : 2025-12-03 Version: 0.146

© 2025 Signify Holding. Tous droits réservés. Signify ne fait aucune déclaration ni ne donne aucune garantie quant à l'exactitude et à l'exhaustivité des informations fournies dans les présentes et ne serait être tenu responsable de toute mesure prise sur leur fondement. Les informations présentées dans ce document ne constituent pas une offre commerciale et ne font partie d'aucun devis ni contrat, à moins qu'il n'en soit convenu autrement avec Signify. Philips et l'écusson de Philips sont des marques déposées de Koninklijke Philips N.V.