

# PHILIPS

DELtube Type A T5

DEL

1 200 mm

3 000/4 000/5 000 K

G5

046677580223



## Éclairage à DEL offrant une lumière éclatante de qualité

La mise à niveau vers les tubes à DEL Philips est un moyen simple et rapide de remplacer vos anciens tubes fluorescents par une technologie à DEL moderne et efficace. Sélectionnez la température de couleur souhaitée au moyen de l'interrupteur avant d'installer le tube à DEL.

### Remplacez facilement vos anciennes ampoules

- Compatible avec la plupart des ballasts électroniques à allumage instantané

### Optez pour une solution durable

- Ampoule longue durée, jusqu'à 50 ans

# Caractéristiques

## Compatibilité avec le ballast InstantFit

Les tubes DEL InstantFit de Philips ont été testés et fabriqués de façon à fonctionner sur plus de types de ballasts que les produits concurrents vendus sur le marché. Vérifiez la liste de compatibilité ici (lien vers [http://images.philips.com/is/content/PhilipsConsumer/PDFDownloads/United%20States/ODLI20180301\\_001-](http://images.philips.com/is/content/PhilipsConsumer/PDFDownloads/United%20States/ODLI20180301_001-)

UPD-en\_US-  
PLT-16118CR\_InstantFit\_Ballast-  
Compatibility-Guide\_2018-1.pdf)

## Ampoule longue durée, jusqu'à 50 ans



Grâce à cette ampoule d'une durée de vie maximale de 50 000 heures, vous pouvez éviter les remplacements fréquents et profiter d'une solution d'éclairage idéale pendant plus de 50 ans.

# Spécifications

## Caractéristiques de l'ampoule

- Utilisation prévue: Intérieur
- Forme de l'ampoule: T5
- Douille: G5
- Fini des ampoules: Givré
- Intensité variable: Oui
- Matériau de l'ampoule: Verre

## Durabilité

- Nombre de cycles de commutation: 50 000
- Durée de vie nominale: 50 000

## 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: 200 °
- Indice de rendu des couleurs (IRC): 80
- Température de couleur: 3000-4000-5000 K
- Flux lumineux nominal: 3100, 3300, 3300 lm
- Temps de réchauffement à 60 % du rendement lumineux: 0.5
- Code de couleurs: 3000K/4000K/5000K
- Efficacité lumineuse (nominale) : 137 lm/W

## Divers

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

## Renseignements sur l'emballage

- EAN: 046677580223
- EOC: 580225
- Titre du produit: 24T5HO/LED/46-3CCT/IF33/G/DIM 10/1 FB

#### Consommation

- Facteur de puissance: 0.9
- Tension: 39-64 V
- Équivalence en watts: 54 W
- Consommation: 24 W

#### Dimensions et poids du produit

- Hauteur totale: 1 163 mm
- Longueur hors-tout: 1 163 mm
- Largeur hors-tout: 18,6 mm

#### Service

- Garantie: 5 ans

#### Fiche technique

- Fréquence: VA51018828

#### Dimensions et poids de l'emballage

- EAN/CUP – produit: 046677580223
- Poids net: 0,15 kg
- Poids brut: 0,23 kg
- Hauteur: 117,5 cm
- Longueur: 2,5 cm
- Largeur: 2,5 cm



Date de publication :  
2026-01-31  
Version: 0.68

© 2026 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.

[www.lighting.philips.com](http://www.lighting.philips.com)