

PHILIPS

Spot 120 W R7S

LED

4000K

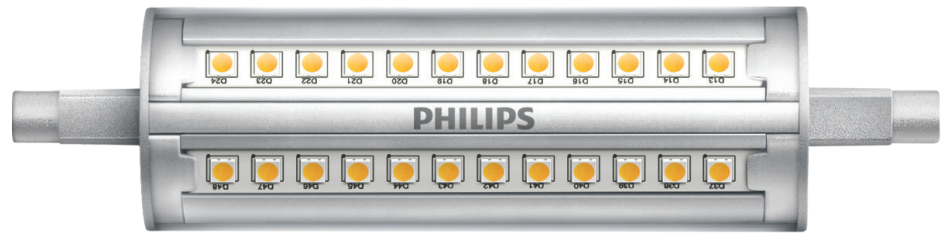
2 000 lm

15 000 h

Gradation



8718699776039



Tube linéaire LED à intensité variable avec faisceau de 300°

Ce tube linéaire LED est idéal pour remplacer les ampoules halogènes R7S, pour une efficacité énergétique bien supérieure.

Éclairage de qualité supérieure

- Lumière blanche et froide

Optez pour une solution de remplacement simple

- Reprend la forme et la taille d'un spot halogène
- Reprend la forme et la taille d'une ampoule halogène linéaire

Points forts

Lumière blanche et froide



Cette ampoule a une température de couleur de 4 000 K. Elle produit une lumière froide, claire et vive.

Remplace le réflecteur halogène



Avec sa forme magnifique et ses dimensions classiques, cette capsule LED est un éclairage contemporain, idéal pour remplacer des spots halogènes traditionnels.

Remplace une ampoule halogène linéaire



Avec sa forme magnifique et ses dimensions classiques, cette ampoule LED linéaire est une solution d'éclairage moderne idéale pour remplacer une ampoule halogène linéaire traditionnelle.

Caractéristiques

Caractéristiques de l'ampoule

- Usage prévu: Intérieur
- Forme de la lampe: Ampoule à réflecteur non directionnelle
- Prise: R7s
- Int. rég.: Oui

Dimensions de l'ampoule

- Hauteur: 11.8 cm
- Largeur: 2.9 cm

Durée de vie

- Nombre de cycles d'allumage: 50'000
- 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

- LED intégrée: Oui

Caractéristiques lumineuses

- Indice de rendu de couleur (IRC): 80
- Temp. de couleur: 4000 K
- Flux lumineux nominal: 2000 lm
- Temps de chauffe à 60 %: lumière maximale instantanée
- Code couleur: 840 | CCT of 4000K

Divers

- EyeComfort: Non

Autres caractéristiques

- Efficacité: 142 lm/W

Informations figurant sur l'emballage

- EAN: 8718699776039
- Code commercial: 871869977603900
- Titre du produit: LED 120W R7S 118mm CW D 1PF/12

Consommation électrique

- Facteur de puissance: 0.8
- Tension: 220-240 V
- Puissance: 14 W
- Puissance équivalente: 120 W
- Classe énergétique: D
- Consommation d'énergie kWh/1000 h: 14

Dimensions et poids du produit

- Longueur: 11.8 cm

Spécificités techniques

- Fréquence: 50-60
- Techno. ampoule: LED
- Numéro d'enregistrement EPREL: 397583

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: 8718699776039
- Poids net: 0.14 kg
- Poids brut: 0.17 kg
- Hauteur: 14.6 cm
- Longueur: 3 cm
- Largeur: 6.3 cm



Date de publication:
2026-05-30
Version: 0.286

© 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 accord contraire de Signify. Philips et l'emblème du bouclier Philips sont des marques déposées de Koninklijke Philips N.V.

www.lighting.philips.com