



Conçu pour une installation facile et des ajouts infinis.

Le système d'éclairage sur rail Philips EasyLink vous permet de choisir les lampes et l'endroit où les installer sur votre plafond. Vous pouvez ajouter facilement différentes lampes et luminaires sur le rail, ou en supprimer, sans avoir besoin de sources d'alimentation supplémentaires. Le design fin a été prévu pour se fondre dans le décor.

Facile d'utilisation

- · Ajoutez et retirez facilement des lampes
- · Éclairez votre intérieur à votre façon

Caractéristiques spécifiques

· Hauteur réglable

Une infinité de possibilités

Options de personnalisation infinies

Matériau et finition

· Matériau métallique de haute qualité

Points forts

Ajoutez et retirez facilement des lampes



Modifiez facilement votre configuration d'éclairage, sans avoir besoin de remplacer les rails ni de faire des câblages supplémentaires. Le rail dispose d'un fil de terre intégré, ce qui vous permet d'ajouter vous-même n'importe quel luminaire sur rail de type H 3 fils compatible, en toute sécurité : tournez et verrouillez simplement le luminaire à sa place.

Éclairez votre intérieur à votre façon

Hautement compatible avec une large gamme d'ampoules et de spots standard et connectés, vous offrant un meilleur contrôle sur votre expérience d'éclairage. Vous pouvez choisir le type d'ampoule qui correspond le mieux à vos préférences, par exemple une ampoule gradable que vous pouvez régler à distance ou une ampoule qui fournit un éclairage entièrement réglable de la lumière blanche chaude à froid.

Hauteur réglable



Cette lampe Philips est livrée avec de longs câbles pour vous offrir une flexibilité maximale lors de l'installation. Choisissez la hauteur qui vous convient.

Options de personnalisation infinies



Profitez de la polyvalence des éclairages sur rail extensibles. Sélectionnez la longueur du rail, l'alimentation et les ampoules qui correspondent le mieux à vos besoins, avec une large gamme de luminaires différents.

Matériau métallique de haute qualité



Matériau métallique robuste et attrayant offrant une finition résistante.

Caractéristiques

Caractéristiques de l'ampoule

· Usage prévu: Intérieur

Design et finition

Couleur: NoirMatériaux: Métal

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

Piles fournies: Non
Intensité variable avec télécommande: Non
LED intégrée: Non

· Télécommande incluse: Non

Caractéristiques lumineuses

• Temps de chauffe à 60 %: <2

Divers

 Conçu spécialement pour: Chambre, Salle à manger, Garage, Cuisine, Séjour

Style: ContemporainType: Lampes sur rail

Autres caractéristiques

· Ampérage de la lampe: 50 mA

Dimensions et poids du produit

Poids net: 0.39 kg
Hauteur totale: 1'550 mm
Longueur totale: 60 mm
Largeur totale: 60 mm

Entretien

· Garantie: 3 ans

Spécificités techniques

Puissance électrique: AC 220-240Éclairage à intensité variable: Non

• Fixation/culot: GU10

 Puissance maximale de l'ampoule de rechange: 5

· Indice de protection: IP20

 Classe de protection: Classe I - Mise à la terre

Dimensions et poids de l'emballage

· Code barre produit: 8721103040039

Poids net: 0.39 kgPoids brut: 0.55 kgHauteur: 36 cmLongueur: 11 cmLargeur: 7.5 cm



Date de publication: 2025-09-20 Version: 0.296 © 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'aucun contrat, sauf accord contraire de Signify. Philips et l'emblème du bouclier Philips sont des marques déposées de Koninklijke Philips N.V.