



# Lampes incandescentes à construction renforcée

## Rough / Vibration Service

La famille de lampes incandescentes spéciales de Philips fournit la lumière parfaite pour les accents phénoménaux et les éclairages de présentation, ainsi que pour les éclairages généraux dans une variété d'applications. Les lampes incandescentes à construction robuste ont un filament exceptionnellement solide fabriqué dans un fil à filament spécial, ce qui rend ces lampes idéales pour les lieux où les chocs, les bosses et les vibrations sont fréquents. La version transparente, avec son filament totalement visible, est une source de lumière brillante, alors que la lampe à intérieur givré est utilisée lorsqu'une bonne diffusion de la lumière est requise.

### Avantages

- Filament exceptionnellement solide qui résiste aux chocs, aux bosses et aux vibrations.

### Fonctions

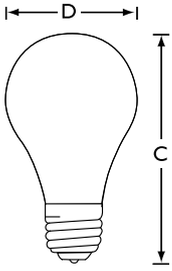
- Conception robuste résistant aux vibrations
- Lampes incandescentes, remplies de gaz ou à vide, avec une ampoule en verre transparent ou à intérieur givré..
- Filament à bobine unique.
- Culot à vis Mogul ou moyen.
- Disponibles en 60 W et 75 W, versions transparente et givrée. Également disponibles en 100 W, version TuffGuard.

### Application

- Idéales pour les éclairages de travail et les autres équipements manipulés de manière brutale. Conviennent aux bateaux, aux salles des moteurs, aux mines, aux ascenseurs, aux autobus, aux trains et aux autres applications industrielles.

## Rough / Vibration Service

### Schéma dimensionnel



A19

Product	D	C (max)
100A/2P/RS 12/2	2,375 in	4,438 in
50A/2P/RS 12/2 PK	2,375 in	4,438 in

#### Fonctionnement et électricité

Tension (nom.) 130 V

#### Renseignements généraux

Culot E26  
Application principale General Lighting (G)

Position de fonctionnement Universal

Durée de vie (en heures) 2000 h

#### Mécanique et boîtier

Fini de l'ampoule Dépoli  
Forme de l'ampoule A19 (A19)

### Fonctionnement et électricité

Order Code	Full Product Name	Puissance (nom.)
111716	50A/2P/RS 12/2 PK	50 W

Order Code	Full Product Name	Puissance (nom.)
111724	100A/2P/RS 12/2	100 W

