



# Lampe :

## Lampe pour machine à coudre

Lampe à incandescence tubulaire

### Avantages

- Longue durée de vie sur les machines à coudre

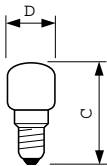
### Fonctions

- Filament renforcé
- Bonne résistance aux vibrations

### Application

- Machines à coudre

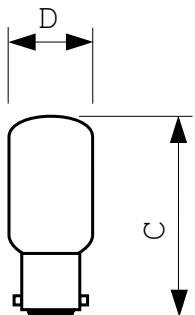
### Schéma dimensionnel



Product	D (max)	C (max)
Appliance 20W E14 230-240V T22 CL SM 1CT	22 mm	49 mm

# Lampe pour machine à coudre

## Schéma dimensionnel



Product	D (max)	C (max)
Appliance 20W B15d 230V T22X51 - CL SM - 1CT	22 mm	52 mm

### Normes et recommandations

Consommation d'énergie kWh/1 000 h 20 kWh

### Gestion et gradation

Intensité réglable Oui

### Caractéristiques électriques

Courant lampe (nom.) 0,09 A  
Puissance (valeur nominale) 20,0 W  
Heure de démarrage (nom.) 0,0 s  
Temps de chauffage à 60 % du flux lumineux (nom.) instant full light

### Caractéristiques générales

Durée de vie nominale (nom.) 1000 h  
Application principale Machine à coudre  
Position de fonctionnement UNIVERSAL  
Durée de vie nominale (heures) 1000 h  
Cycle d'allumage 4000X

### Photométries et Colorimétries

Température de couleur proximale (nom.) 2700 K  
Indice de rendu des couleurs (nom.) 100  
Flux lumineux (nom.) 120 lm  
Flux lumineux (nominal) (nom.) 120 lm

### Matériaux et finitions

Finition de l'ampoule Transparent

### Caractéristiques électriques

Order Code	Full Product Name	Tension (nom.)
25023050	Appliance 20W B15d 230V T22X51 CL SM 1CT	230 V
25097150	APPL 20W E14 230-240V T22 CL SM 1CT	230-240 V

### Caractéristiques générales

Order Code	Full Product Name	Culot	Order Code	Full Product Name	Culot
25023050	Appliance 20W B15d 230V T22X51 CL SM 1CT	B15	25097150	APPL 20W E14 230-240V T22 CL SM 1CT	E14

### Matériaux et finitions

Order Code	Full Product Name	Forme de l'ampoule
25023050	Appliance 20W B15d 230V T22X51 CL SM 1CT	T22X51

## Lampe pour machine à coudre

Order Code	Full Product Name	Forme de l'ampoule
25097150	APPL 20W E14 230-240V T22 CL SM 1CT	T22

