



## Beschrijving:

### Naaimachine buisvormig

Buisvormige gloeilamp met vacuüm vulling.

#### Voordelen

- Lamp met lange levensduur in naaimachines

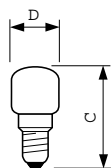
#### Kenmerken

- Versterkt enkel/dubbel gespiraliseerd filament
- Leverbaar in diverse lengtes voor gebruik in verschillende soorten naaimachines
- Universele brandstand

#### Toepassing

- Naaimachines

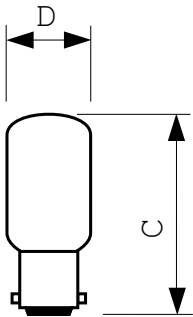
#### Maatschets



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

# Naaimachine buisvormig

## Maatschets



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

### Goedkeuring en Toepassing

Energy Consumption kWh/1000 h	20 kWh
-------------------------------	--------

### Regelsystemen en Dimmers

Dimbaar	Ja
---------	----

### Bedrijfs- en Elektrische gegevens

Lamp Current (Nom)	0,09 A
Power (Rated) (Nom)	20,0 W
Starting Time (Nom)	0,0 s
Opwarmtijd tot 60% lichtopbrengst (nom.)	instant full light

### Algemene informatie

Nominal Lifetime (Nom)	1000 h
Hoofdtoepassing	Naaimachine
Gebruiksstand	UNIVERSAL
Rated Lifetime (Hours)	1000 h
Schakelcyclus	4.000X

### Eisen aan armatuurontwerp

Correlated Color Temperature (Nom)	2700 K
Color Rendering Index (Nom)	100
Luminous Flux (Nom)	120 lm
Luminous Flux (Rated) (Nom)	120 lm

### Mechanische eigenschappen en Behuizing

Lampafwerking	Helder
---------------	--------

### Bedrijfs- en Elektrische gegevens

Order Code	Full Product Name	Spanning (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

## Algemene informatie

Order Code	Full Product Name	Lampvoet
25023050	Appliance 20W B15d 230V T22X51 CL SM 1CT	B15

Order Code	Full Product Name	Lampvoet
25097150	APPL 20W E14 230-240V T22 CL SM 1CT	E14

## Mechanische eigenschappen en Behuizing

Order Code	Full Product Name	Lampvorm
25023050	Appliance 20W B15d 230V T22X51 CL SM 1CT	T22X51

Order Code	Full Product Name	Lampvorm
25097150	APPL 20W E14 230-240V T22 CL SM 1CT	T22

## Naaimachine buisvormig

