



Lampe pour machine à coudre

APPL 20W E14 230-240V T22 CL SM 1CT

Lampe à incandescence tubulaire

Données du produit

Caractéristiques générales

Culot	E14 [E14]
Position de fonctionnement	UNIVERSAL [toutes]
Application principale	Machine à coudre
Durée de vie nominale (nom.)	1000 h
Cycle d'allumage	4000X

Photométries et Colorimétries

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

Caractéristiques électriques

Puissance (valeur nominale)	20.0 W
Courant lampe (nom.)	0,09 A
Heure de démarrage (nom.)	0,0 s
Temps de chauffage à 60% du flux lumineux (nom.)	instant full light
Facteur de puissance (nom.)	1
Tension (nom.)	230-240 V

Gestion et gradation

Intensité réglable	Oui
--------------------	-----

Matériaux et finitions

Finition de l'ampoule	Transparent
-----------------------	-------------

Normes et recommandations

Classe énergétique	E
Consommation d'énergie kWh/1 000 h	20 kWh

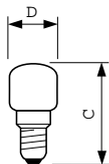
Données logistiques

Code de produit complet	871150025097150
Désignation Produit	Appliance 20W E14 230-240V T22 CL SM 1CT
Code barre produit (EAN)	8711500250971
Code de commande	25097150
Local Code	T22CL20WE14SM
Unité d'emballage	1
Conditionnement par carton	100
Code industriel (12NC)	924195444440
Poids net (pièce)	10,500 g
ILCOS Code	IBT/C-20-230/240-E14-22*

Lampe pour machine à coudre

Schéma dimensionnel

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



APP 20W E14 230-240V T22 CL SM

