



Lampe pour machine à coudre

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

Lampe à incandescence tubulaire

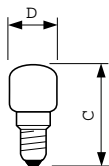
Données du produit

Caractéristiques générales		Gestion et gradation	
Culot	E14 [E14]	avec gradation	Oui
Position de fonctionnement	UNIVERSAL [toutes]		
Application principale	Machine à coudre	Matériaux et finitions	
Durée de vie nominale (nom.)	1000 h	Finition de l'ampoule	Transparent
Cycle d'allumage	4000X	Forme de l'ampoule	T22 [T 22mm]
Durée de vie nominale (heures)	1000 h		
Photométries et Colorimétries		Normes et recommandations	
Flux lumineux (nom.)	120 lm	Consommation d'énergie kWh/1 000 h	20 kWh
Flux lumineux (nominal) (nom.)	120 lm		
Température de couleur proximale (nom.)	2700 K	Données logistiques	
Indice de rendu des couleurs (nom.)	100	Code de produit complet	871150025097150
Caractéristiques électriques		Nom du produit de la commande	Appliance 20W E14 230-240V T22 CL SM 1CT
Puissance (valeur nominale)	20,0 W	Code barre produit	8711500250971
Courant lampe (nom.)	0,09 A	Code de commande	25097150
Heure de démarrage (nom.)	0,0 s	Code de commande local	T22CL20WE14SM
Temps de chauffage à 60 % du flux lumineux (nom.)	instant full light	Numérateur - Quantité par kit	1
Facteur de puissance (nom.)	1	Conditionnement par carton	100
Tension (nom.)	230-240 V	SAP - Matériaux	924195444440
		Poids net (pièce)	10,500 g
		Code ILCOS	1BT/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

