



Lampe pour machine à coudre

Appliance 20W B15d 230V T22X51 CL SM 1CT

Lampe à incandescence tubulaire

Données du produit

Caractéristiques générales	
Culot	B15 [B15]
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 V

Gestion et gradation	
Intensité réglable	Oui

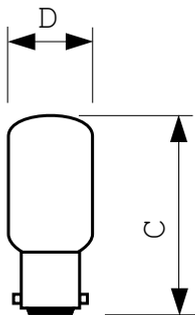
Matériaux et finitions	
Finition de l'ampoule	Transparent

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

Données logistiques	
Code de produit complet	871150025023050
Désignation Produit	Appliance 20W B15d 230V T22X51 - CL SM - 1CT
Code barre produit (EAN)	8711500250230
Code de commande	25023050
Local Code	T22X51CL20WBA15
Unité d'emballage	1
Conditionnement par carton	100
Code industriel (12NC)	924132044240
Poids net (pièce)	10,850 g
ILCOS Code	N/A

Lampe pour machine à coudre

Schéma dimensionnel



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

APP 20W B15d 230V T22X51 CL SM

