

Ampoule LED E14 2W 180lm 3000K pour frigo, machine à coudre

CARACTERISTIQUES GENERALES :	
Réf :	E14LED2W3K
Alimentation :	Secteur Français



Ampoule LED E14 2W 180lm 3000K pour frigo, machine à coudre

Ampoule LED E14 2W 180lm 3000K pour frigo, machine à coudre

Compacte, économique et performante, cette ampoule LED E14 de 2W est idéale pour un éclairage d'ambiance chaleureux avec une température de couleur de 3000K. Grâce à sa faible consommation et son flux lumineux de 180 lumens, elle convient parfaitement aux petites lampes décoratives, luminaires de chevet ou éclairages d'appoint. Son design standard s'adapte facilement à la majorité des supports E14.

Caractéristiques Principales :

Puissance absorbée : 2W

Flux lumineux : 180 lumens

Température de couleur : 3000K (blanc chaud)

Culot : E14

Dimmable : Non

Efficacité lumineuse : Environ 90 lm/W

Durée de vie : 30 000 heures

Spécifications Techniques :



PROZIC
113 Ancienne route Imperiale
31120 Portet-sur-Garonne
05 82 950 710

Dimensions (Ø x H) : 18 x 62 mm
Indice de rendu des couleurs (IRC) : >80
Tension d'entrée : 220-240V AC
Fréquence : 50~60Hz
Température de fonctionnement : de -20°C à +45°C
Matériaux : Aluminium + PC
Poids net : ? 0,010 kg

Points Forts :

Faible consommation énergétique pour un excellent rendement lumineux
Éclairage chaud idéal pour une ambiance conviviale et douce
Longue durée de vie : jusqu'à 30 000 heures d'utilisation
Format compact compatible avec la majorité des luminaires à culot E14
Construction robuste en aluminium et polycarbonate

Packaging :		
Dimensions produit :		EAN : 3701124402844
<i>Données non contractuelles</i>		