

Ampoule LED E27 16W 2300 Lm 3000K



Spécifications du produit INSG3162730:

Angle de faisceau	360 °	Indice de rendu des couleurs (Ra)	80
base/pied	E27	Matériau	Verre
Classe énergétique	A+	Nombre de cycles de commutation	15000 Cycles de Commutation
Classement IP	IP20	Nombre de lampes dans l'emballage	1 pièces
Consommation électrique maximale	16 W	Plage de température ambiante	-20 - 40 °C
Couleur de lumière	Blanc Naturel	Plage de température de fonctionnement	-20 - 40 °C
Courant d'entraînement	123 mA	Puissance en watts	16 W
Diamètre de l'ampoule	70 mm	Style de lampe	Style rétro
Durée de vie nominale de la lampe	25000 h	Technologie	LED à filament
Équivalent Watt	140 W	Température Couleur	3000 K
Facteur de puissance	≥ 0.5	Tension d'entrée	220 - 240 V AC
Finition de la lampe	Givré	Type d'emballage	Boîte
Flux lumineux nominal	2300 lm		
Forme de la lampe	Globe		
Fréquence	50/60 Hz		
Hauteur de l'ampoule	125 mm		

Type de source d'alimentation	Alimentation secteur
Variable	Non

Informations sur l'emballage:

Marque	Century
Code de commande	INSG3-162730
EAN single Product	9090171012620
EAN Inner Carton	
EAN Outer Carton	
Contenu de l'emballage	

Quantité	L x	L x	H (mm)	Poids
1	80 mm	185 mm	80 mm	86 g
10	175 mm	155 mm	410 mm	960 g
50	420 mm	200 mm	825 mm	5540 g

