



Photo non contractuelle

E27 Ampoule led standard A60 LED 7w = 48w
3000°K 230v SPL



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Secteur français
Classe énergétique	F
Culot	E27
Durée de vie	25000
Equivalence	40
Flux	600
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
packing hauteur	6
packing longueur	11
Poids	0.2
Teinte du verre	Opale
Tension d'entrée	220-240

-Z4 - Technologie	LED
Angle	220
Consommation d'énergie	7
Diamètre	60
Eprel	1474343
Fabricant	SPL
Gradable	Non
Longueur totale	110
packing largeur	6
packing qte	1
Puissance	7
Température de couleur	3000

Description

Ampoule de technologie LED à culot E27 de finition Opale d'une puissance de 7w de marque SPL.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français
Durée de vie : 25000H
Flux : 600Lm
Puissance : 7w
Température de couleur : 3000K
Tension d'entrée : 220-240v