



E27 Ampoule led standard Claire 5,2w = 75w 4000K
840 230v PHILIPS



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Secteur français
Classe énergétique	A
Couleur de l'éclairage	Blanc
Cycle allumage	50000
Durée de vie	50000
Équivalence	75
Facteur de puissance	0.4
Gamme	Effet Filament
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
packing hauteur	7
packing longueur	12.7
packing qte	1
Puissance	5.2
Température de couleur	4000

-Z4 - Technologie	LED
Angle	360
Consommation d'énergie	6
Culot	E27
Diamètre	70
Efficacité lumineuse	210
Fabricant	PHILIPS
Flux	1095
Gradable	Non
Longueur totale	127
packing largeur	7
packing poids	0.05
Poids	0.05
Teinte du verre	Claire
Tension d'entrée	220-240

Description

Ampoule de technologie LED à culot E27 de finition Claire d'une puissance de 5.2w de marque PHILIPS.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français
 Durée de vie : 50000H
 Flux : 1095Lm
 Puissance : 5.2w
 Température de couleur : 4000K
 Tension d'entrée : 220-240v