



Photo non contractuelle

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



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	LED
Alimentation	Secteur français	Angle	360
Classe énergétique	A	Consommation d'énergie	6
Couleur de l'éclairage	Blanc	Culot	E27
Cycle allumage	50000	Diamètre	70
Durée de vie	50000	Efficacité lumineuse	210
Equivalence	75	Fabricant	PHILIPS
Facteur de puissance	0.4	Flux	1095
Gamme	Effet Filament	Gradable	Non
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80	Longueur totale	127
packing hauteur	7	packing largeur	7
packing longueur	12.7	packing poids	0.05
packing qte	1	Poids	0.05
Puissance	5.2	Teinte du verre	Claire
Température de couleur	4000	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