



Photo non contractuelle

E27 Ampoule led standard Dépolie 3.4w = 40w
2700K 927 Dimmable 230v PHILIPS



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	LED
Alimentation	Secteur français	Angle	360
Classe énergétique	D	Consommation d'énergie	4
Couleur de l'éclairage	Blanc Chaud	Culot	E27
Cycle allumage	20000	Diamètre	60
Durée de vie	15000	Efficacité lumineuse	138
Equivalence	40	Fabricant	PHILIPS
Facteur de puissance	0.7	Flux	470
Gradable	Oui	Indice de rendu des couleurs (IRC)	90
Longueur totale	104	packing hauteur	13.5
packing largeur	14.5	packing longueur	34.5
packing poids	0.65	packing qte	10
Poids	0.03	Puissance	3.4
Teinte du verre	Dépolie	Température de couleur	2700
Tension d'entrée	220-240		

Description

Ampoule gradable (variable) de technologie LED à culot E27 de finition Dépolie d'une puissance de 3.4w de marque PHILIPS.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français

Durée de vie : 15000H

Flux : 470Lm

Puissance : 3.4w

Température de couleur : 2700°K

Tension d'entrée : 220-240v

Vérifier la compatibilité des variateurs avec les lampes LED dimmable sur notre blog : [lci](#)