



E27 Ampoule led standard Dépolie 10w = 75w
2700K 827 230v Philips



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	LED
Alimentation	Secteur français	Angle	180
Classe énergétique	F	Consommation d'énergie	10
Couleur de l'éclairage	Blanc Chaud	Culot	E27
Cycle allumage	50000	Diamètre	60
Durée de vie	15000	Efficacité lumineuse	105
Eprel	397613	Equivalence	75
Fabricant	PHILIPS	Facteur de puissance	0.5
Flux	1055	Gradable	Non
Indice de protection	20	Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Longueur totale	110	Normes - Homologations	CE
Normes - Homologations	RG 0 Photobio 62471	packing hauteur	14
packing largeur	13	packing longueur	32
packing poids	0.9	packing qte	10
Plage de fonctionnement	-20 +45	Poids	0.08
Puissance	10	Teinte du verre	Dépolie
Température de couleur	2700	Tension d'entrée	220-240
Type de tension d'entrée	AC		

Description

Ampoule de technologie LED à culot E27 de finition Dépolie d'une puissance de 10w de marque PHILIPS.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français
Durée de vie : 15000H
Flux : 1055Lm
Puissance : 10w
Température de couleur : 2700K
Tension d'entrée : 220-240v

