



Photo non contractuelle

E27 Ampoule led standard 8w = 60w CCT
2700K/3000K/4000K/5000K/6500K 230v Dimmable
PHILIPS



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Secteur français
Classe énergétique	F
Couleur de l'éclairage	CCT
Diamètre	60
Efficacité lumineuse	100
Equivalence	60
Facteur de puissance	0.5
Gradable	Oui
Longueur totale	110
Normes - Homologations	CE
packing largeur	13.6
packing poids	0.6
Plage de fonctionnement	-20 +45
Puissance	8
Température de couleur	2700/3000/4000/5000/6500

-Z4 - Technologie	LED
Angle	200
Consommation d'énergie	8
Culot	E27
Durée de vie	15000
Eprel	2022894
Fabricant	PHILIPS
Flux	806
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Normes - Homologations	RG 0 Photobio 62471
packing hauteur	13.5
packing longueur	32.5
packing qte	10
Poids	0.05
Teinte du verre	Dépolie
Tension d'entrée	220-240

Description

Ampoule gradable (variable) de technologie LED à culot E27 de finition Dépolie d'une puissance de 8w de marque PHILIPS.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français
Durée de vie : 15000H
Flux : 806Lm
Puissance : 8w
Température de couleur : 2700K
Tension d'entrée : 220-240v