

E27 Standard led 10W 3000K 12-60V AC/DC



Photo non contractuelle



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	LED
Angle	240	Consommation d'énergie	10
Couleur de l'éclairage	Blanc Chaud	Culot	E27
Cycle allumage	50000	Diamètre	60
Durée de vie	25000	Efficacité lumineuse	81
Equivalence	60	Fabricant	SPL
Facteur de puissance	0.5	Flux	810
Gradable	Non	Intensité	0.167
Longueur totale	114	packing hauteur	6
packing largeur	6	packing longueur	11.4
packing poids	0.072	packing qte	1
Poids	0.072	Puissance	10
Teinte du verre	Opale	Température de couleur	3000
Tension d'entrée	12-60	Type de tension d'entrée	AC/DC

Description

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

Caractéristiques:

Durée de vie : 25000H

Flux : 810Lm

Puissance : 10w

Température de couleur : 3000K

Tension d'entrée : 12-60v