

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	Classe énergétique	G
Consommation d'énergie	10	Couleur de l'éclairage	Blanc Chaud
Culot	E27	Cycle allumage	50000
Diamètre	60	Durée de vie	25000
Efficacité lumineuse	81	Eprel	2124776
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