



Photo non contractuelle

E27 Standard Led STAR 6,5w 840 Dépolie TBT
12-36V Osram



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	LED
Alimentation	Batterie	Angle	170
Classe énergétique	F	Consommation d'énergie	7
Couleur de l'éclairage	Blanc	Culot	E27
Cycle allumage	100000	Diamètre	60
Durée de vie	20000	Efficacité lumineuse	92
Equivalence	45	Fabricant	OSRAM
Facteur de puissance	0.50	Flux	600
Gradable	Non	Indice de protection	20
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80	Intensité	0.75
Longueur totale	118	Normes - Homologations	RG 0 Photobio 62471
packing hauteur	13.7	packing largeur	13.5
packing longueur	20.8	packing poids	0.443
packing qte	6	Poids	0.037
Puissance	6.5	Teinte du verre	Dépolie
Température de couleur	4000	Température de fonctionnement	-20 +40
Tension d'entrée	12-24-36	text_information	txt_nrne
Type de tension d'entrée	AC/DC		

Description

Ampoule de technologie LED à culot E27 de finition Dépolie d'une puissance de 6.5w de marque OSRAM.

Caractéristiques:

Alimentation : Batterie

Durée de vie : 20000H

Flux : 600Lm

Puissance : 6.5w

Température de couleur : 4000K

Tension d'entrée : 12-24-36v

Toute la lumière au bout de vos doigts sur www.francelampes.com - Email: info@francelampes.com

