



E27 MASTER LED SON-T UE 28w = 70w 740
6000lm 50000h Philips



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	LED
Alimentation	Secteur français	Alimentation	Ballast Ferromagnétique SHP
Angle	300	Classe énergétique	A
Consommation d'énergie	29	Culot	E27
Cycle allumage	50000	Diamètre	47
Durée de vie	50000	Efficacité lumineuse	210
Equivalence	70	Fabricant	PHILIPS
Facteur de puissance	0.9	Flux	6000
Forme	Tube	Fréquence	50/60
Garantie fabricant (année)	5	Gradable	Non
Indice de protection	65	Indice de rendu des couleurs (IRC)	70
Intensité	0.125	Longueur totale	237
Normes - Homologations	CE	Normes - Homologations	RG 1 Photobio 62471
packing hauteur	30.2	packing largeur	20
packing longueur	28.1	packing poids	14.2
packing qte	6	Plage de fonctionnement	-30 +45
Poids	0.158	Puissance	28.5
Teinte du verre	Claire	Température de couleur	4000
Tension d'entrée	220-240	text_information	txt_secteur
text_information	txt_br_EM	Type de tension d'entrée	AC

Description

Ampoule de technologie LED à culot E27 de forme Tube de finition Claire d'une puissance de 28.5w de marque PHILIPS.

Caractéristiques:

Alimentation : Ballast Ferromagnétique CCG

Alimentation : Secteur français

Durée de vie : 50000H

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

Flux : 6000Lm
Puissance : 28.5w
Température de couleur : 4000K
Tension d'entrée : 220-240v