



E40 Tube LED Corn 40w = 100w 4000K 7500Lm  
220-240v PHILIPS



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

### Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Secteur français
Classe énergétique	B
Culot	E40
Diamètre	46
Efficacité lumineuse	187
Fabricant	PHILIPS
Flux	7500
Garantie fabricant (année)	5
Indice de rendu des couleurs (IRC)	70
Normes - Homologations	CE
packing largeur	4.6
packing poids	0.16
Poids	0.16
Teinte du verre	Claire
Tension d'entrée	220-240
Type de tension d'entrée	AC

-Z4 - Technologie	LED
Angle	360
Consommation d'énergie	40
Cycle allumage	15000
Durée de vie	25000
Equivalence	100
Facteur de puissance	0.9
Forme	Tube
Gradable	Non
Longueur totale	225
packing hauteur	4.6
packing longueur	22.5
packing qte	1
Puissance	40
Température de couleur	4000
text_information	txt_br_secteur

### Description

Ampoule de technologie LED à culot E40 de forme Tube de finition Claire d'une puissance de 40w de marque PHILIPS.

#### Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français  
Durée de vie : 25000H  
Flux : 7500Lm  
Puissance : 40w  
Température de couleur : 4000K  
Tension d'entrée : 220-240v

