

E40 TrueForce Core HB MV ND 105w = 250w 840
15000lm 25000h Philips



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	LED
Alimentation	Secteur français	Angle	100
Classe énergétique	D	Consommation d'énergie	105
Culot	E40	Cycle allumage	50000
Diamètre	162	Durée de vie	25000
Efficacité lumineuse	142	Eprel	1224911
Equivalence	250	Fabricant	PHILIPS
Facteur de puissance	0.9	Flux	15000
Forme	Réflecteur	Garantie fabricant (année)	5
Gradable	Non	Indice de protection	20
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80	Intensité	0.902
Longueur totale	168	Normes - Homologations	RG 1 Photobio 62471
Normes - Homologations	CE	packing hauteur	21.3
packing largeur	40	packing longueur	59.1
packing poids	9.968	packing qte	6
Poids	1.13	Puissance	105
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 E40 de forme Réflecteur de finition Claire d'une puissance de 105w de marque PHILIPS.

Caractéristiques:

Alimentation : Ballast Ferromagnétique HID
Alimentation : Secteur français
Alimentation : Ballast Ferromagnétique SHP
Alimentation : Ballast Ferromagnétique HQL
Durée de vie : 25000H

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

Flux : 15000Lm
Puissance : 105w
Température de couleur : 4000K
Tension d'entrée : 220-240v