

E40 TrueForce Core HB MV ND 65w = 150w 840
9000lm 25000h Philips



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	LED
Alimentation	Secteur français	Alimentation	Ballast Ferromagnétique CCG
Angle	100	Classe énergétique	D
Consommation d'énergie	65	Culot	E40
Cycle allumage	50000	Diamètre	140
Durée de vie	25000	Efficacité lumineuse	138
Eprel	1224910	Equivalence	150
Fabricant	PHILIPS	Facteur de puissance	0.9
Flux	9000	Forme	Réflecteur
Garantie fabricant (année)	5	Gradable	Non
Indice de protection	20	Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Intensité	0.55	Longueur totale	158
Normes - Homologations	RG 1 Photobio 62471	Normes - Homologations	CE
packing hauteur	20.2	packing largeur	37.6
packing longueur	52.5	packing poids	7.44
packing qte	6	Poids	0.78
Puissance	65	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 65w de marque PHILIPS.

Caractéristiques:

Alimentation : Ballast Ferromagnétique CCG

Alimentation : Secteur français

Durée de vie : 25000H

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

Flux : 9000Lm
Puissance : 65w
Température de couleur : 4000K
Tension d'entrée : 220-240v