



Photo non contractuelle

E27 TrueForce Core HB MV ND 20w = 40w 830
3000K Philips



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	LED
Alimentation	Secteur français	Angle	180
Classe énergétique	F	Consommation d'énergie	20
Culot	E27	Cycle allumage	50000
Diamètre	80	Durée de vie	15000
Efficacité lumineuse	102	Eprel	2364482
Equivalence	40	Fabricant	PHILIPS
Facteur de puissance	0.9	Flux	2050
Fréquence	50/60	Gradable	Non
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80	Longueur totale	139
Normes - Homologations	RG 1 Photobio 62471	Normes - Homologations	CE
packing hauteur	23.1	packing largeur	15.7
packing longueur	14.5	packing poids	0.508
packing qte	6	Plage de fonctionnement	-20 +45
Poids	0.084	Puissance	20
Série	Trueforce core HB	Teinte du verre	Dépolie
Température de couleur	3000	Tension d'entrée	220-240
Type de tension d'entrée	AC		

Description

Ampoule de technologie LED à culot E27 d'une puissance de 20w de marque PHILIPS.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français
Durée de vie : 15000H
Flux : 2050Lm
Puissance : 20w
Température de couleur : 3000K
Tension d'entrée : 220-240v

