



Photo non contractuelle

E27 LED TrueForce Core HB MV ND 20w = 40w
840 G3 220-240v Philips



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	LED
Alimentation	Secteur français	Angle	150
Classe énergétique	D	Consommation d'énergie	20
Culot	E27	Cycle allumage	50000
Diamètre	80	Durée de vie	15000
Efficacité lumineuse	135	Eprel	1744994
Equivalence	40	Fabricant	PHILIPS
Facteur de puissance	0.5	Flux	2700
Fréquence	50/60	Gradable	Non
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80	Longueur totale	139
Normes - Homologations	Rohs	Normes - Homologations	CE
packing hauteur	17.5	packing largeur	18
packing longueur	26	packing poids	0.85
packing qte	6	Plage de fonctionnement	-20 +45
Poids	0.048	Puissance	20
Série	Trueforce core HB	Teinte du verre	Dépolie
Température de couleur	4000	Tension d'entrée	220-240
text_information	txt_secteur	Type de tension d'entrée	AC

Description

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

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français
Durée de vie : 15000H
Flux : 2700Lm
Puissance : 20w
Température de couleur : 4000K
Tension d'entrée : 220-240v

