

E27 CorePro LED Bulb 23w = 200w 840 4000K
Dépolie Philips



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	LED
Alimentation	Secteur français	Consommation d'énergie	23
Couleur de l'éclairage	Blanc	Culot	E27
Cycle allumage	20000	Diamètre	95
Durée de vie	15000	Efficacité lumineuse	150
Eprel	374909	Fabricant	PHILIPS
Facteur de puissance	0.51	Flux	3452
Gradable	Non	Indice de protection	20
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80	Intensité	0.2
Longueur totale	165	Normes - Homologations	RG 1 Photobio 62471
Normes - Homologations	CE	packing hauteur	33
packing largeur	22.3	packing longueur	20.3
packing poids	1.157	packing qte	6
Plage de fonctionnement	-20 +45	Poids	0.12
Puissance	23	Teinte du verre	Dépolie
Température de couleur	4000	Tension d'entrée	220-240
Type de tension d'entrée	AC		

Description

Ampoule de technologie LED à culot E27 de finition Dépolie d'une puissance de 23w de marque PHILIPS.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français
Durée de vie : 15000H
Flux : 3452Lm
Puissance : 23w
Température de couleur : 4000K
Tension d'entrée : 220-240v