

2G11 CorePro LED PLL 16,5w = 36w 830 3000K 220-240v Philips

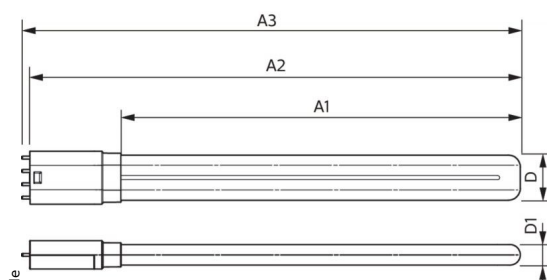


Photo non contractuelle



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Secteur français
Classe énergétique	E
Couleur de l'éclairage	Blanc Chaud
Cycle allumage	200000
Durée de vie	30000
Equivalence	36
Facteur de puissance	0.9
Gradable	Non
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Longueur totale	412
Normes - Homologations	CE
packing hauteur	18
packing longueur	45.1
packing qte	10
Poids	0.15
Teinte du verre	Opale
Tension d'entrée	220-240
text_information	txt_br_secteur

-Z4 - Technologie	LED
Angle	160
Consommation d'énergie	17
Culot	2G11
Diamètre	38
Efficacité lumineuse	121
Fabricant	PHILIPS
Flux	2000
Indice de protection	20
Intensité	0.083
Normes - Homologations	Rohs
Normes - Homologations	TÜV
packing largeur	11.1
packing poids	2.269
Plage de fonctionnement	-20 +45
Puissance	16.5
Température de couleur	3000
text_information	txt_secteur
Type de tension d'entrée	AC

Description

Ampoule de technologie LED à culot 2G11 de finition Opale d'une puissance de 16.5w de marque PHILIPS.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français

Durée de vie : 30000H

Flux : 2000Lm

Puissance : 16.5w

Température de couleur : 3000K

Tension d'entrée : 220-240v

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

