

2G11 CorePro LED PLL 24w = 55w 830 4000K
220-240v Philips

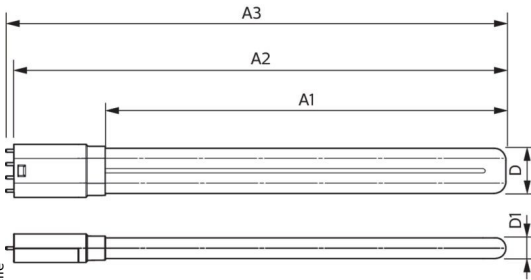


Photo non contractuelle



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	LED
Alimentation	Secteur français	Angle	160
Classe énergétique	E	Consommation d'énergie	24
Couleur de l'éclairage	Blanc Chaud	Culot	2G11
Cycle allumage	200000	Diamètre	38
Durée de vie	30000	Efficacité lumineuse	133
Equivalence	55	Fabricant	PHILIPS
Facteur de puissance	0.9	Flux	3200
Gradable	Non	Indice de protection	20
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80	Intensité	0.127
Longueur totale	535	Normes - Homologations	Rohs
Normes - Homologations	CE	Normes - Homologations	TÜV
packing hauteur	19.1	packing largeur	17.8
packing longueur	61.8	packing poids	3.227
packing qte	10	Plage de fonctionnement	-20 +45
Poids	0.192	Puissance	24
Teinte du verre	Opale	Température de couleur	3000
Tension d'entrée	220-240	text_information	txt_secteur
text_information	txt_br_secteur	Type de tension d'entrée	AC

Description

Ampoule de technologie LED à culot 2G11 de finition Opale d'après;une puissance de 24w de marque PHILIPS.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français

Durée de vie : 30000H

Flux : 3200Lm

Puissance : 24w

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

