

2G11 PL L 36w /09 Cléo UVA Philips

Photo non contractuelle



Produit soumis à l'éco-contribution



Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	Fluocompacte
Alimentation	Ballast Electronique	Classe énergétique	G
Culot	2G11	Diamètre	18
Durée de vie	2000	Fabricant	PHILIPS
Gradable	Non	Largeur	39
Longueur totale	416.60	packing hauteur	14.5
packing largeur	24.2	packing longueur	44.5
packing poids	3.35	packing qte	25
Plage UVA	315-380	Plage UVB	280-315
Poids	0.135	Pourcentage UVB	1.2
Puissance	36	Rayonnement UV	9
Type de rayonnement	UVA		

Description

Philips propose des lampes PL-L très fiables émettant des UV-A dans une longueur d'onde de distribution spectrale comprise entre 315 et 380 nm. Cela rend ces lampes adaptées à diverses applications telles que la photothérapie, le durcissement, le piège à insectes et l'oxydation photocatalytique.

Avertissements et sécurité

bull Une lampe cassée est extrêmement peu susceptible d'avoir un impact sur votre santé. Si une lampe se brise, aérez la pièce pendant 30 minutes et retirer les pièces, de préférence avec des gants. Mettez-les dans un sac en plastique scellé et apportez-les à votre déchetterie locale pour recyclage. N'utilisez pas d'aspirateur.