

## 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	Culot	2G11
Diamètre	18	Durée de vie	2000
Fabricant	PHILIPS	Gradable	Non
Largeur	39	Longueur totale	416.60
packing largeur	3.9	packing longueur	41.66
packing poids	0.104	packing qte	1
Plage UVA	315-380	Plage UVB	280-315
Poids	0.104	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.