

G5 Tube fluorescent Actinique 15W /10 UVA PHILIPS

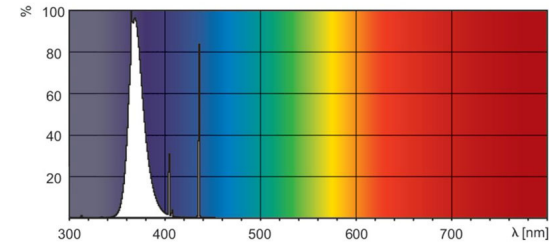


Photo non contractuelle



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	Fluorescence
Alimentation	Ballast Ferromagnétique CCG	Alimentation	Ballast Electronique
Application	Applications Industrielles	Classe énergétique	G
Culot	G5	Diamètre	16
Durée de vie	1000	Fabricant	PHILIPS
Gamme	Actinique / BlackLight	Gradable	Non
Intensité	0.40	Longueur	288
Longueur totale	300	packing hauteur	9.3
packing largeur	10.2	packing longueur	31.3
packing poids	0.71	packing qte	25
Pic UV	370	Plage UVA	350-400
Plage UVB	280-315	Poids	0.03
Pourcentage UVB	0.2	Puissance	15
Rayonnement UV	3	Type de rayonnement	UVA

Description

Arts graphiques
Diazocopie
Imprimerie
Reprographie
Tirage de plans (Diazo)
Applications industrielles
Agroalimentaire

Héliographie

Insolation de polymères (Insoleuse)

Pièges à insectes

Process agroalimentaires

Process industriels

Process photo-chimiques

Réacteurs photochimiques

Traitements industriels et photo-chimiques par UV-IR