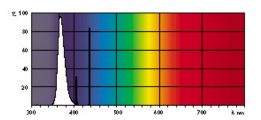


FICHE PRODUIT référence: 4510100860856

POUX GRAND - 82300 ST CIRQ Tél: +33 5 63 63 94 69

Fax: +33 5 47 74 50 81



G13 Tube fluorescent K 36w Actinique /10 BL 590mm UVA Anti-Eclats PHILIPS



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Ballast Ferromagnétique CCG
Couleur de l'éclairage	Blacklight
Diamètre	28
Fabricant	PHILIPS
Gradable	Non
Largeur	26
packing hauteur	15
packing longueur	63.5
packing qte	25
Plage UVA	350-400
Poids	0.12
Puissance	36
Type de rayonnement	UVA

-Z4 - Technologie	Fluorescence
Application	Applications Industrielles
Culot	G13
Durée de vie	2000
Gamme	SAFETY-SECURA
Intensité	0.865
Longueur totale	590
packing largeur	15
packing poids	3
Pic UV	370
Plage UVB	280-315
Pourcentage UVB	0.2
Rayonnement UV	8.8

Description

Cette lampe T8 (diamètre de tube de 28 mm) Renforcé Secura (anti-éclat) est dotée d'un film de protection (gainé) qui retient le verre et les composants de la lampe au cas où celle-ci se casserait accidentellement. La lampe est aisément reconnaissable à son anneau bleu sur une extrémité.

Caractéristiques:

Emettent un rayonnement UV-A de grandes longueurs d'ondes dans la plage 350 - 400 nm Ratio UV-B /UV-A inférieur à 0.2% (UV-B: 280 - 315 nm) Les lampes R (réflecteur) ont un réflecteur interne à 200°

Applications:

Processus de photopolymerisation

Reprographie

Pièges à insectes

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