

G5 Tube Fluorescent Secura T5 54w 4000K /840  
Blanc Brillant 1149/1163mm Philips



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

### Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	Fluorescence
Alimentation	Ballast Electronique	Classe énergétique	G
Consommation d'énergie	54	Culot	G5
Diamètre	16	Durée de vie	30000
Fabricant	PHILIPS	Flux	4450
Forme	Tube	Gamme	SAFETY-SECURA
Gradable	Oui	Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Intensité	0.455	Largeur	16
Longueur	1149	Longueur totale	1163
packing largeur	1.6	packing longueur	116.3
packing poids	0.15	packing qte	1
Poids	0.15	Puissance	54
Teinte du verre	Opale	Température de couleur	4100
Teneur en mercure	1.4		

### Description

Cette lampe TL5 (diamètre de tube de 16 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.

Les domaines d'application sont tous les endroits où les bris de verre peuvent entraver l'activité et influencer sur la sécurité des produits et des personnes, par exemple dans l'industrie alimentaire.

Cette lampe est conforme aux réglementations HACCP et certifiée HACCP