

G5 Tube Fluorescent Secura T5 49w 4000K /840
Blanc Brillant 1449/1463mm PHILIPS



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	Fluorescence
Alimentation	Ballast Electronique	Classe énergétique	A+
Consommation d'énergie	50	Culot	G5
Diamètre	16	Durée de vie	30000
Fabricant	PHILIPS	Flux	4375
Forme	Tube	Gamme	SAFETY-SECURA
Gradable	Oui	Intensité	0.255
Largeur	16	Longueur	1449
Longueur totale	1463	packing largeur	1.6
packing longueur	146.3	packing poids	0.23
packing qte	1	Poids	0.23
Puissance	49	Teinte du verre	Opale
Température de couleur	4100	Température de fonctionnement	35
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