

# Fiche Technique

RÉSERVÉ À UN USAGE PROFESSIONNEL

FLUORESCENTES



## TUBE FLUO G13

Les lampes à économie d'énergie fluocompactes ont un très bon rendement énergétique. Attention le nombre de cycle d'allumage/extinction a une incidence sur la durée de vie de la lampe : la durée des extinctions doit être d'au moins 15 minutes et la durée des allumages d'au moins 10 minutes.

Réf. 010167



### POURQUOI CHOISIR UNE FLUOCOMPTACTE ?

Diffuse une lumière douce et les couleurs sont moins vives qu'avec une lampe halogène. La fluocompacte remplace facilement une ampoule à incandescence standard. Certains modèles sont pour les minuteriers et d'autres s'utilisent sur variateur. Allumage instantané.



### NEON HAUT RENDEMENT IRC > 80

Code	Ø x L	Watts	Kelvins	Nb H.	Lumens
<b>E27 - 230 V</b>					
007542	26x1500	58	4 000	15.000	<b>5250</b>

Lors du changement de néon, remplacer le starter (réf.010004)

**WATTS** : c'est la quantité d'énergie consommée par la lampe

**LUMENS** : c'est la quantité de lumière rendue par une lampe.

Ce sont les lumens qui donnent l'efficacité de la lampe.

Photo non contractuelle. Les indications mentionnées sur cette fiche sont communiquées à titre d'information. Elles ne sauraient toutefois engager notre responsabilité quant aux dommages ou dégâts résultant d'une mauvaise utilisation du produit.

Date de création : 10/2014  
ORB. 007542

LE SPÉCIALISTE DE L'HYGIENE ET L'ENTRETIEN PROFESSIONNEL

**PAPONE S.A.S.**

Z.A Les 3 Moulins - Rue de Cistes - BP 719 - 06600 ANTIBES

Standard : 04 92 91 22 80 - Fax : 04 93 74 06 70

www.papone.com - mail : info@papone.com