



Tube fluo L 18W 840 TL D Philips néon Blanc Standard Luxe code 63171840

CARACTERISTIQUES GENERALES :

Réf :	F18WG13T8840
Culot :	G13
Alimentation :	Secteur Français
Couleur :	840
Durée de vie moyenne :	20000 h
Luminosité :	1400 lm
Teinte :	4000
Verre :	T8



Tube fluo L 18W 840 TL D Philips néon Blanc Standard Luxe code 63171840

tube néon fluorescent standards blanc industrie 4000K

ce tube est fabriqué par Philips leader incontesté de la fabrication des lampes ampoules et tubes Fluorescents. Toutefois ce tube 18W philips est standard et peut remplacer tout tubes 18W de marque Sylvania General electric ou Osram.

Les points à vérifier avant remplacement de ce tube 18W sont les suivants :

- Le tube fluo 18W mesure 60cm avec les broches, il est aussi possible de trouver des modèles éco en 16W de même longueur.
- Le diamètre du tube fluo 18W est qualifié par T8, soit 26mm de diamètre
- Les culots de chaque côté du tube 18W sont de type G13, qui correspond à 2 broches métalliques espacées de 13mm.
- la dénomination 840 dans 18W TL-D 840 Philips définit la teinte du tube

Le 840 est un blanc dit neutre ou froid. Il remplace le 640 ou 740 qui étaient des blanc industrie : même teinte que le 840 mais avec une lumière de plus mauvaise qualité.

Le 8 de 840 indique la qualité de la lumière 8 pour 80% du spectre solaire, ce qui est une qualité correcte, il existe seulement du 940 pour le haut de gamme.

le 40 de 840 indique la teinte de la lumière du tube fluo soit 4000K.

Ces tubes existent également en 827(blanc chaud) 830 (blanc chaud halogène) 865 (blanc lumière du jour).

Le remplacement d'une teinte de tube fluo par une autre ne pose aucun problème électrique, c'est un choix



PROZIC
35 Chemin du chapitre
31100 TOULOUSE
05 82 950 710

Lampe ampoule éclairage et sonorisation

Les tubes fluorescents 18W sont montés sur des réglettes adaptée qui intègrent une alimentation : ballast ferromagnétiques + starter ou électronique.

Tous les 2 changements de tubes fluos, il faut remplacer le starter par un neuf.

Les starter adaptés dépendent du montage des tubes fluo : dans le cas d'un montage série (si 1 tube est HS le second ne fonctionne pas, le starter est FS22 chez sylvania ou ST2 chez Philips on trouve ce type de montage dans les encastrées 60 X 60 avec 4 tubes 18W

Si chaque tube est indépendant on utilise des starters Sylvania FS11 ou Philips ST10.

longueur tube 60cm

Packaging :

Dimensions produit : 600mm X Ø 26mm

Poids : 86g

EAN : 8711500631718

Données non contractuelles