



GENIE

GENIE 11W WW E14 220-240V 1PF/6

Functional non-covered Energy saving lamp, with money saving high quality light and compact design. This lamp is small enough to fit neatly wherever you need extra bright light at home, enables easy replacement of most incandescent lamp all the way.

Mises en garde et sécurité

- Breaking a lamp is extremely unlikely to have any impact on your health. If a lamp breaks, ventilate the room for 30 minutes and remove the parts, preferably with gloves. Put them in a closed plastic bag and take it to your local waste facilities for recycling. Do not use a vacuum cleaner.
- Compact fluorescent lamps have to be treated as special waste, they must be taken to your local waste facilities for recycling. The European Lighting Industry has set up an infrastructure, capable of recycling mercury, other metals, glass etc.

Données du produit

Informations générales			
Culot	E14 [E14]		
Durée de vie nominale	10'000 h		
Nombre de cycles d'allumage	10'000		
Durée de vie nominale (heures)	10'000 h		
Type de lampe	Compact Fluorescent Integrated		
Données techniques de l'éclairage			
Code couleur	827 [CCT of 2700K]		
Flux lumineux	600 lm		
Désignation de la couleur	Blanc chaud (WW)		
Coordonnée chromatique X	463		
Coordonnée chromatique Y	420		
Température de couleur corrélée (nom.)	2700 K		
Efficacité lumineuse (nominale)	55 lm/W		
Indice de rendu de couleur (IRC)	80		

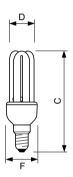
LLMF à la fin de la durée de vie nominale (nom.)	65 %	
Fonctionnement et électricité		
Fréquence linéaire	50 or 60 Hz	
Fréquence d'entrée	50 ou 60 Hz	
Consommation électrique	11 W	
Courant lampe (nom.)	80 mA	
Heure de démarrage (nom.)	0.3 s	
Temps de chauffe à 60 %	5-40 secondes s	
Facteur de puissance (fraction)	0.6	
Tension (nom.)	220-240 V	
Commandes et gradation		
Variation de l'intensité lumineuse	Non	

GENIE

Mécanique et boîtier			
Forme de la lampe	Stick		
Approbation et application			
Taux de mercure (Hg) (max.)	2 mg		
Taux de mercure (Hg) (nom.)	1.5 mg		
Consommation d'énergie kWh/1 000 h	11 kWh		
Données du produit			
Nom du produit de la commande	GENIE 11W WW E14 220-240V 1PF/6		

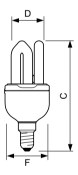
Nom de produit complet	GENIE 11W WW E14 220-240V 1PF/6
Code EOC	871150080116610
Code de commande	80116610
Code 12NC	929689245301
Quantité par pack	1
Code EAN – Produit/Boîte	8711500801166
Conditionnement par carton	6
Codes EAN/UPC - Boîte	8711500801661

Schéma dimensionnel





GENIE 11W WW E14 220-240V 1PF/6



Product	D (max)	C (max)	F (max)
GENIE 11W WW E14 220-240V 1PF/6	35.0 mm	120 mm	44.5 mm



© 2023 Signify Holding Tous droits réservés. Signify ne fait aucune déclaration ni ne donne aucune garantie concernant la précision ou l'exhaustivité des informations ci-incluses et ne pourra être tenue responsable d'une quelconque action prise en conséquence. Les informations présentées dans ce document ne constituent pas une offre commerciale et ne font partie d'aucun devis ni d'aucun contrat, sauf accord contraire de Signify. Philips et l'emblème du bouclier Philips sont des marques déposées de Koninklijke Philips N.V.