



GENIE

GENIE 11W CDL E27 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

Caractéristiques générales		Indice de rendu des couleurs (nom.)		80
Culot	E27 [E27]	LLMF à la fin de la durée de vie nominale (nom.)	65 %	
Durée de vie nominale (nom.)	10000 h	Caractéristiques électriques		
Cycle d'allumage	10000X	Fréquence d'entrée	50 ou 60 Hz	
Durée de vie nominale (heures)	10000 h	Puissance (valeur nominale)	11 W	
Photométries et Colorimétries		Courant lampe (nom.)	80 mA	
Code couleur	865 [CCT de 6 500 K]	Heure de démarrage (nom.)	0,3 s	
Flux lumineux (nom.)	580 lm	Temps de chauffage à 60 % du flux lumineux (min.)	5 s	
Flux lumineux (nominal) (nom.)	580 lm	Temps de chauffage à 60 % du flux lumineux (max.)	40 s	
Couleur	Lumière du jour	Facteur de puissance (nom.)	0.6	
Flux lumineux à 2 000 h (nom.)	88 %	Tension (nom.)	220-240 V	
Coordonnée trichromatique x (nom.)	313			
Coordonnée de chromaticité Y (nom.)	337			
Température de couleur proximale (nom.)	6500 K			
Efficacité lumineuse (valeur nominale)	52 lm/W			

GENIE

Gestion et gradation

avec gradation Non

Matériaux et finitions

Forme de l'ampoule Stick

Normes et recommandations

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 logistiques

Code de produit complet 871150080106710

Nom du produit de la commande GENIE 11W CDL E27 220-240V
1PF/6

Code barre produit 8711500801067

Code de commande 80106710

Numérateur - Quantité par kit 1

Conditionnement par carton 6

SAP - Matériaux 929689243401

Poids net (pièce) 0,080 kg

Schéma dimensionnel



Product	D (max)	C (max)	F (max)
GENIE 11W CDL E27 220-240V 1PF/6	35,0 mm	115 mm	44,5 mm

Econ Genie ErP NG 11W/865 E27 220-240V

