



# GENIE

## GENIE 11W CDL E14 220-240V 1PF

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.

### Catalog de date

#### • caracteristici generale

Soclu	E14
Bec	Stick
Durată de viață nominală	10000 hr
Durată de viață nominală (ore)	10000 hr
Durată de viață (ani)	10 an

#### • caract tehnice iluminat

Cod culoare	865 [CCT of 6500K]
Indice de redare a culorii	80 Ra8
Culoare	Rece natural
Temperatură culoare	6500 K
Temperatură culoare tehnic	6500 K
Flux luminos lampă	580 Lm
Flux luminous nominal	580 Lm
Eficacitate luminoasă lampă EM	52 Lm/W
Menținere lumini 2000h	88 %
Menținere lumini 6000h	70 %
LLMF - final durată viață	65 %
Chromaticitate coordonata X	313 -
Chromaticitate coordonata Y	337 -

#### • caracteristici electrice

Putere nominală	11.0 W
-----------------	--------

Putere lampă	11 W
Factor de putere	0.6 -
Tensiune	220-240 V
Curent lampă mA	80 mA
Frecvență rețea	50/60 Hz
Reglarea intensității luminoase	Nu
Wattaj echivalent	50 W
Timp pornire	0.3 s
Timp încălzire 60% flux lum.	5 (min), 40 (max) s

#### • caracteristici de mediu

LLMF HF 8000h	A
Nominal	
Conținut mercur (Hg)	1.5 (nom), 2.0 (max) mg
Consum energetic kWh/1000h	11 kWh

#### • condiții măsurare

Ciclu comutare	10000X
----------------	--------

#### • dimensiuni produs

Lungime totală C	122.0 (max) mm
Diametru D	35.0 (max) mm
Lățime F	44.4 (max) mm

#### • Informații produs

Cod comandă	802576 10
Cod produs	871150080257610
Denumire produs	GENIE 11W CDL E14 220-240V 1PF

# PHILIPS

Produs - Denumire comanda	GENIE 11W CDL E14 220-240V 1PF/6
Bucati per pachet	1
Configuratie Impachetare	6
Pachete per box	6

Cod de bare per produs (EAN1)	8711500802576
Cod de bare per box (EAN3)	8711500802583
Cod logistic - 12NC	929689133601
Masa neta per bucata	0.080 kg

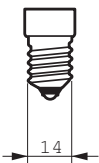
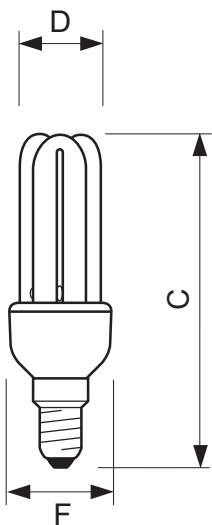
## Warnings and safety

- 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.

## Cote



E14

## GENIE 11W CDL E14 220-240V 1PF

Product	C (Max)	D (Max)	F (Max)
Econ Genie Erp 11W/865 E14 220-240V	122.0	35.0	44.4



© 2015 Koninklijke Philips N.V. (Royal Philips)  
Toate drepturile rezervate.

Specificațiile pot fi schimbate fără notificare. Informațiile constituie proprietatea Koninklijke Philips N.V. (Royal Philips)

[www.philips.com/lighting](http://www.philips.com/lighting)

2015, Ianuarie 20  
Informație ce poate fi modificată