



# GENIE

## GENIE 11W WW E27 220-240V 1PF/6

Praktická nekrytá kompaktní zářivka zaručující úsporu peněz, kvalitní světlo a kompaktní design. Tento zdroj je dostatečně malý, aby pasoval kdekoli je potřeba extra jasné světlo a umožňuje jednoduchou výměnu většiny standardních žárovek.

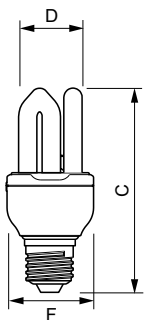
### Údaje o produktu

General Information		Controls and Dimming	
Patice	E27 [ E27]	Doba zahřátí na 60 % světla (min.)	5 s
Jmenovitá životnost (jmen.)	10000 h	Doba zahřátí na 60 % světla (max.)	40 s
Cyklus přepínání	10 000x	Účinnost (jmen.)	0.6
Napětí (jmen.)		220-240 V	
Light Technical		Approval and Application	
Kód barvy	827 [ CCT: 2700 K]	Štítek energetické účinnosti (EEL)	A
Světelný tok (jmen.)	600 lm	Obsah rtuti (Hg) (max.)	2 mg
Světelný tok (jmen.) (nom.)	600 lm	Obsah rtuti (Hg) (jmen.)	1,5 mg
Barevné konstrukce	Teplá bílá (WW)	Spotřeba energie kWh/1000 h	11 kWh
Jmenovitý světelný tok 2000 hod. (jmen.)	88 %	Product Data	
Barevná souřadnice X (jmen.)	463	Úplný kód výrobku	871150080119710
Barevná souřadnice Y (jmen.)	420	Objednávací název produktu	GENIE 11W WW E27 220-240V 1PF/6
Korelační teplota chromatičnosti (jmen.)	2700 K	EAN/UPC – výrobek	8711500801197
Měrný výkon (jmen.) (nom.)	55 lm/W	Objednávací kód	80119710
Index barevného podání (jmen.)	80	Číslování – počet v balení	1
Světelný tok na konci jmenovité životnosti (jmen.)	65 %	Číslování – balení v krabičce	6
Operating and Electrical		Materiál č. (I2NC)	929689243301
Vstupní frekvence	50 nebo 60 Hz	Celková hmotnost (kus)	0,080 kg
Power (Rated) (Nom)	11 W		
Proud zdroje (jmen.)	80 mA		
Ekvivalentní příkon	50 W		
Doba spuštění (jmen.)	0,3 s		

## Varování a bezpečnost

- Je velmi nepravděpodobné, že by rozbití světelného zdroje mělo jakýkoli vliv na vaše zdraví. Pokud se světelný zdroj rozbije, vyvětrejte místnost po dobu 30 minut a odstraňte rozbité součásti, ideálně s použitím rukavic. Vložte je do uzavřeného plastového sáčku a ten zanechte do nejbližšího sběrného místa k recyklaci. Nepoužívejte vysavač. Kompaktní zářivky jsou považovány za nebezpečný odpad a je třeba je likvidovat v místním sběrném místě, odkud budou předány k recyklaci. V rámci evropských předpisů pro osvětlovací prvky byla vytvořena infrastruktura organizací zajišťujících recyklaci rtuti a dalších kovů, skla apod.

## Rozměrové výkresy



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

Econ Genie ErP NG 11W/827 E27 220-240V

