



GENIE

GENIE 14W WW 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.

Catalog de date

General Information		Controls and Dimming		
Baza elementului de fixare	E27 [E27]	Timp de încălzire până la lumină 60% (min.)	5 s	
Durată de viață nominală (nom.)	10000 h	Timp de încălzire până la lumină 60% (max.)	40 s	
Ciclu comutare pornit/oprit	10000X	Factor de putere (nom.)	0.6	
Light Technical		Tensiune (nom.)	220-240 V	
Cod culoare	827 [CCT de 2700 K]	Cu reglarea intensității luminoase		Nu
Flux luminos (nom.)	810 lm	Approval and Application		
Flux luminos (nominal) (nom.)	810 lm	Etichetă de eficiență energetică (EEL)	A	
Denumirea culorii	Alb cald (WW)	Conținut de mercur (Hg) (max.)	2 mg	
Întreținere la flux luminos 2.000 h (nom.)	88 %	Conținut de mercur (Hg) (nom.)	1,5 mg	
Coordonată cromatică X (nom.)	463	Consum de energie kWh/1000 h	14 kWh	
Coordonată cromatică Y (nom.)	420	Product Data		
Temperatură de culoare corelată (nom.)	2700 K	Cod complet produs	871150080120310	
Randament luminos (nominal) (nom.)	58 lm/W	Nume comandă produs	GENIE 14W WW E27 220-240V 1PF/6	
Indice de redare a culorii (nom.)	80	EAN/UPC - Produs	8711500801203	
Llmf la sfârșitul duratei de viață nominale (nom.)	65 %	Cod de comandă	80120310	
Operating and Electrical		Numărător - Cantitate per pachet	1	
Frecvență de intrare	50 sau 60 Hz	Numărător - Pachete per cutie exterioră	6	
Putere consumată (W) (Nom)	14 W	Material nr. (12NC)	929689243501	
Curent lampă (nom.)	100 mA	Greutate netă (bucată)	0,090 kg	
Timp de pornire (nom.)	0,3 s			

Warnings and safety

Cote



Product	D (max)	C (max)	F (max)
GENIE 14W WW E27 220-240V 1PF/6	35,0 mm	127 mm	44,5 mm

Econ Genie ErP NG 14W/827 E27 220-240V

