

## Żarówka LED 9W ceramiczna GU10- 230V

kąt świecenia 120°

GU 10

3000/4500/6500

### OBSZAR ZASTOSOWAŃ:

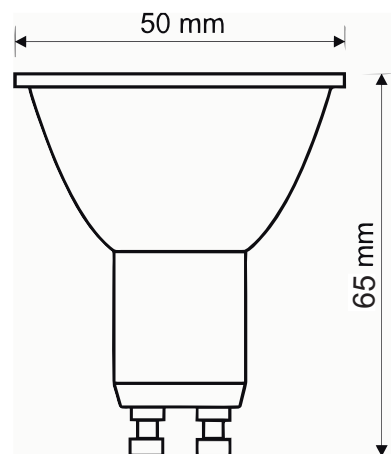
oświetlenie wewnętrzne domowe i biurowe, jako zamiennik żarówek tradycyjnych, posiada zabezpieczenie przeciwprzepięciowe

Symbol żarówki LED	MOC	STRUMIEŃ ŚWIETLNY	BARWA
ZR G05/230GU10K302	5W	400 lm	3000 K
ZR G05/230GU10K402	5W	400 lm	4500 K
ZR G05/230GU10K602	5W	400 lm	6500 K
ZR G07/230GU10K302	7W	560 lm	3000 K
ZR G07/230GU10K402	7W	560 lm	4500 K
ZR G07/230GU10K602	7W	560 lm	6500 K

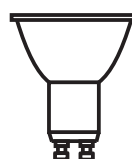


### PARAMETRY:

ZASILANIE	AC 230V (168-240)
ŹRÓDŁO ŚWIATŁA	LED 2835
BARWA	3000/4500/6500 K
KLASA ENERGETYCZNA	A+
TRWAŁOŚĆ ŹRÓDŁA LED	30 000h
KĄT ŚWIECENIA	120°
KLASA OCHRONNOŚCI PRZECIWPORAŻENIOWEJ	II
KLASA SZCZELNOŚCI	IP 20
KLASA ODPORNOŚCI MECHANICZNEJ	IK 04
WSPÓŁCZYNNIK ODDAWANIA BARW	Ra >=80
TEMPERATURA PRACY	-5° do +40°C
TRZONEK	GU 10
MATERIAŁ	ceramika



### OSZCZĘDNOŚĆ



5 W = 40 W  
7 W = 50 W

