

## Żarówka LED 9W ceramiczna GU10- 230V

kąt świecenia 120°

GU 10

4000/6000 K

### OBSZAR ZASTOSOWAŃ:

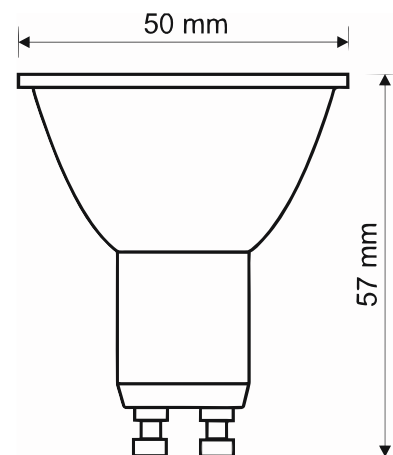
- oświetlenie wewnętrzne domowe i biurowe
- jako zamiennik żarówek tradycyjnych
- posiada zabezpieczenie przeciwprzepięciowe

Symbol żarówki LED	MOC	STRUMIEŃ ŚWIETLNY	BARWA
ZR G09/230GU10K401	9 W	1225 lm	4000 K
ZR G09/230GU10K601	9 W	1225 lm	6000 K



### PARAMETRY:

ZASILANIE	AC 230V (100-250) zabezpieczone warystorem
ŹRÓDŁO ŚWIATŁA	LED 2835
BARWA	4000/6000 K
KLASA ENERGETYCZNA	A++
TRWAŁOŚĆ ŹRÓDŁA LED	25 000h
KĄT ŚWIECENIA	120°
KLASA OCHRONNOŚCI PRZECIWPORAŻENIOWEJ	II
KLASA SZCZELNOŚCI	IP 20
KLASA ODPORNOŚCI MECHANICZNEJ	IK 04
WSPÓŁCZYNNIK ODDAWANIA BARW	Ra >80
TEMPERATURA PRACY	-20° do +45°C
TRZONEK	GU 10
MATERIAŁ	ceramika



### OSZCZĘDNOŚĆ



9 W = 120 W

