

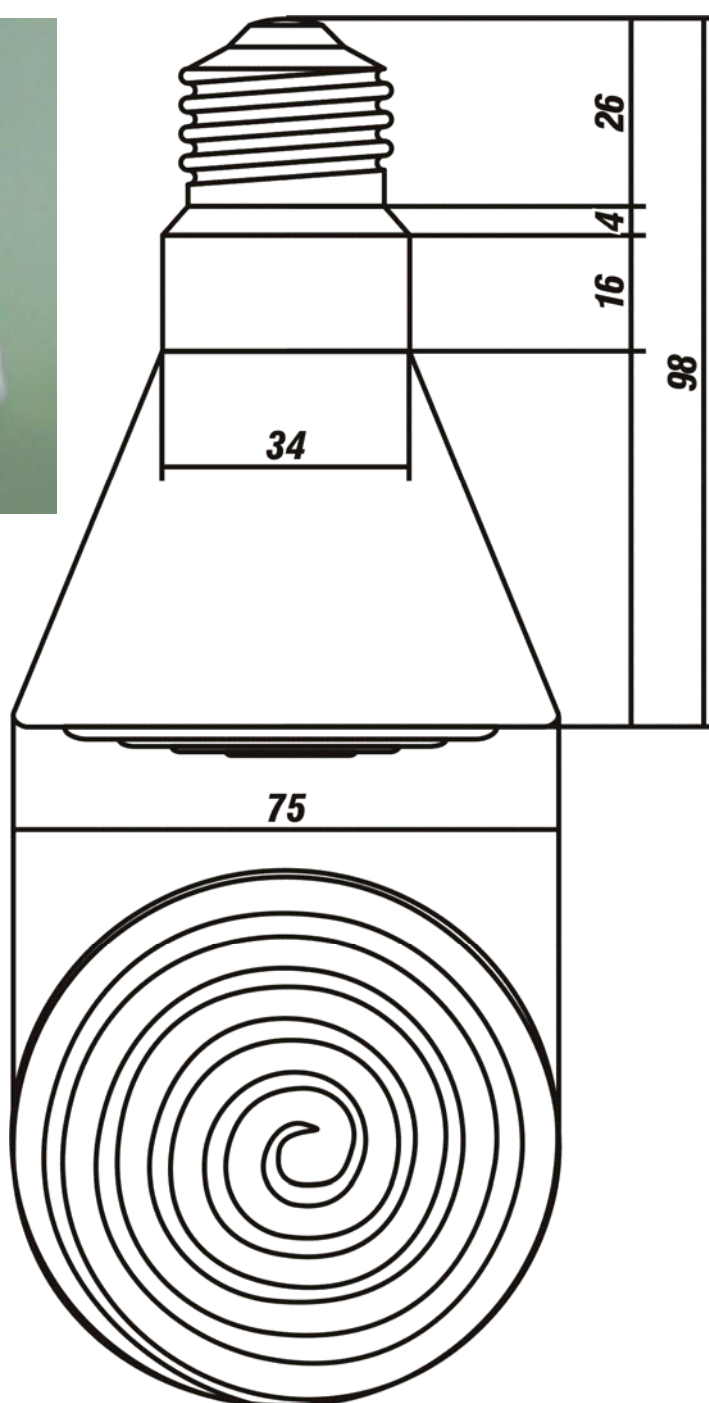


CERAMICZNY PROMIENNIK PODCZERWIENI ECX

Promiennik podczerwieni typu ECX to ceramiczny emiter promieniowania ciepłego, w zakresie podczerwieni, zbudowane w kształcie żarówki z trzonkiem gwintowym E27.

Promiennik może być mocowany tylko w ceramicznych oprawach żarówkowych E27.

Moc [W]	50	100	125
Średnia temp pow. prom. [°C]	330	460	560
Długość fali [μm]	5.0	4.0	3.5



Elcer s.c.
32-040 Świątniki Górne
Rzeszotary 98
(+48 12) 270-46-11
elcer@elcer.com.pl
<http://www.elcer.com.pl>