



Typ lampy/lamp type	SYG-2078	SYG-2074	SYG-2075	SYG-2076	SYG-2077
<b>Moc nominalna W</b> <i>Nominal wattage W</i>	25	40	60	75	100
<b>Moc znamionowa W</b> <i>Rated wattage W</i>	25,0	40,0	60,0	75,0	100,0
<b>Napięcie znamionowe V</b> <i>Rated voltage V</i>	230	230	230	230	230
<b>Znamionowy strumień świetlny lm</b> <i>Rated luminous flux lm</i>	180	300	500	700	1000
<b>Temperatura barwowa K</b> <i>Color temperature K</i>	2700	2700	2700	2700	2700
<b>Wskaznik oddawania barw Ra</b> <i>Rendering index Ra</i>	100	100	100	100	100
<b>Znamionowa trwałość h*</b> <i>Rated lamp life time h</i>	3000	3000	3000	3000	3000
<b>Współczynnik mocy lampy</b> <i>Lamp power factor</i>	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
<b>Współczynnik zachowania strumienia świetlnego na zakończenie nominalnego okresu trwałości %</b> <i>Lumen maintenance factor at the end of the nominal life %</i>	95	95	95	95	95
<b>Czas zapłonu s</b> <i>Starting time s</i>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Czas nagrzewania lampy do 60% pełnego strumienia świetlnego s</b> <i>Warm-up time up to 60 % of the full light output s</i>	natychmiast pełny strumień/ instant full light	natychmiast pełny strumień/ instant full light	natychmiast pełny strumień/ instant full light	natychmiast pełny strumień/ instant full light	natychmiast pełny strumień/ instant full light
<b>Liczba cykli włącz/wyłącz</b> <i>Number of switching cycles(on/off)</i>	12 000	12 000	12 000	12 000	12 000
<b>Optymalna temperatura eksploatacji °C</b> <i>Optimal operating temperature °C</i>	-20..+50	-20..+50	-20..+50	-20..+50	-20..+50
<b>Trzonek</b> <i>Base</i>	E27	E27	E27	E27	E27
<b>Bańka</b> <i>Bulb</i>	A55	A55	A55	A55	A55
<b>Wymiary mm</b> <i>Dimensions mm</i>	L=95 D=55	L=95 D=55	L=95 D=55	L=95 D=55	L=95 D=55
<b>Zawartość rtęci Hg mg</b> <i>Mercury content mg</i>	brak/ not have	brak/ not have	brak/ not have	brak/ not have	brak/ not have
<b>Kod EAN</b> <i>EAN</i>	5907758829660	5907758829622	5907758829639	5907758829646	5907758829653

**Informacje dotyczące produktu/ Product information**

Zgodnie z Rozporządzeniem Komisji Europejskiej 244/2009, oraz Rozporządzeniem Komisji (UE) 2015/1428, żarówka nie jest przeznaczona do oświetlania pomieszczeń domowych. Commission Regulation (EC) No 244/2009, and Commission Regulation (UE) 2015/1428 the lamp is not suitable for household room illumination.

Żarówka sygnalizacyjna przeznaczona jest do stosowania w urządzeniach sygnalizacji świetlnej eksploatowanych z zachowaniem niezawodności i stabilności parametrów. Incandescent signal bulb is designed for use in light signaling appliances operated while maintaining reliability and stability of parameters.

\*Jeżeli nie podano inaczej przyjmuje się, że wartości parametrów nominalnych są równe wartości parametrów znamionowych.

