
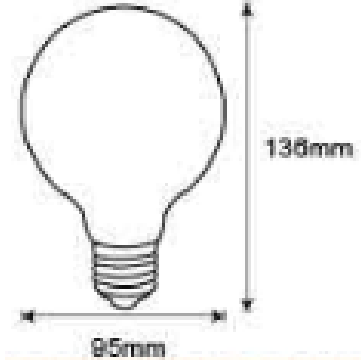
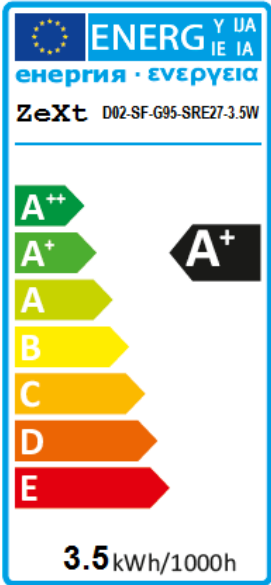


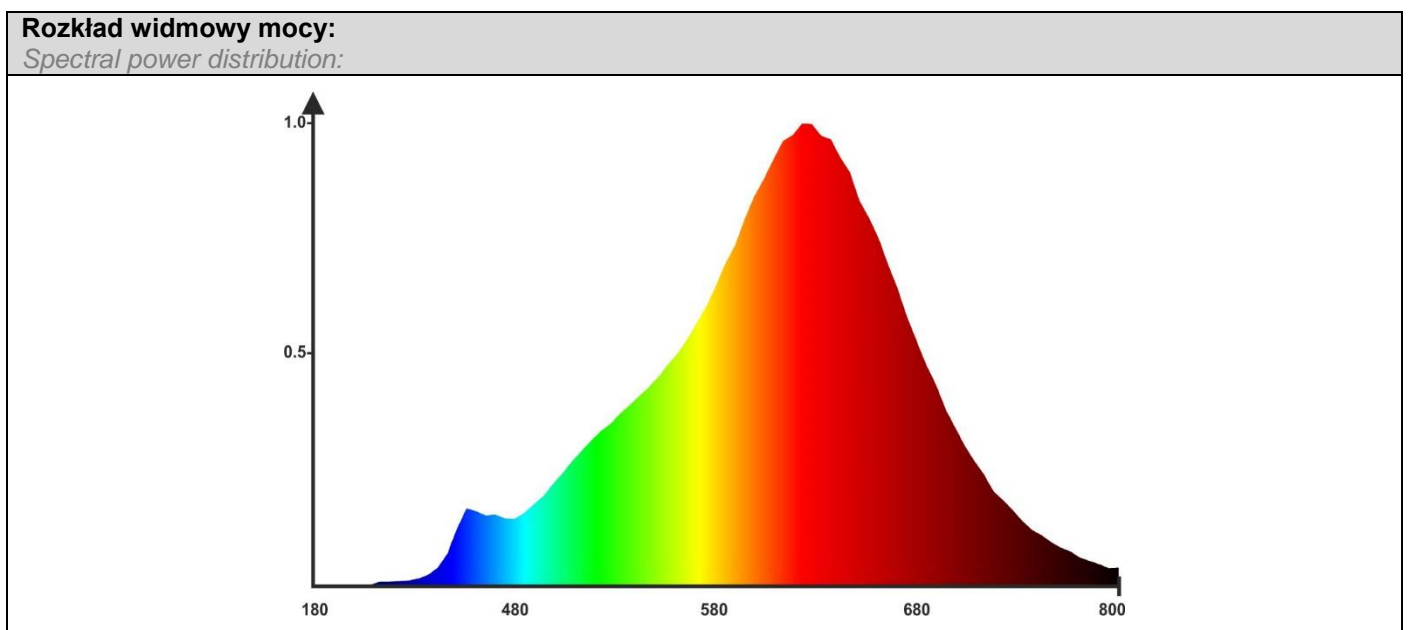


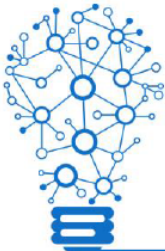
ZEXT SP. Z O. O.
05-070 Sulejów ul. Asfaltowa 22
☎ 022 783 39 52 📠 022 783 34 79 ✉ e-mail: waw@zext.com.pl
www.zext.com.pl

ZeXt

| | |
|---|---|
| Rodzaj produktu <i>Product type</i> | Żarówka LED <i>LED light source</i> |
| Typ / model <i>Type / model</i> | D02-SF-G95-SRE27-3.5W |
| EAN | 5903874872931 |

| Zdjęcie produktu / żarnika LED: <i>Product / Filament LED photo:</i> | Wymiary [mm]: <i>Dimensions [mm]:</i> | Etykieta efektywności energetycznej: <i>Energy label:</i> |
|--|---|--|
|  |  |  |





ZEXT SP. Z O. O.

05-070 Sulejówek ul. Asfaltowa 22

☎ 022 783 39 52 📠 022 783 34 79 ✉ e-mail: waw@zext.com.pl

www.zext.com.pl

ZeXt

| Dane techniczne: <i>Technical data:</i> | |
|---|---|
| Napięcie znamionowe (V) <i>Rated voltage (V)</i> | 230V |
| Częstotliwość znamionowa (Hz) <i>Rated frequency (Hz)</i> | 50Hz |
| Moc znamionowa (W) <i>Rated power (W)</i> | 3.5W |
| Moc równoważna żarówki tradycyjnej (W) <i>Equivalent power of traditional bulb (W)</i> | 19W |
| Prąd znamionowy lampy (A) <i>Rated current of lamp (A)</i> | 0,016A |
| Trzonek <i>Base (Cap)</i> | E27 |
| Znamionowy strumień świetlny (lm) <i>Luminous flux (lm)</i> | 180lm |
| Temperatura barwowa (K) <i>Color temperature (K)</i> | 2000K |
| Barwa światła <i>Light color:</i> | Ciepła biała (barwa świecy) <i>Warm White (candle color)</i> |
| Kąt rozsyłu [°] <i>Nominal beam angle [°]</i> | 360° |
| Jednolitość barw <i>Colour consistency:</i> | <6 |
| Trwałość (h) <i>Life span (h)</i> | 30000h |
| Liczba cykli włącz / wyłącz <i>Number of switching cycles on / off</i> | 15000 |
| Wskaźnik oddawania barw Ra (CRI) <i>Colour rendering Ra (CRI)</i> | >80 |
| Znamionowa światłość szczytowa (Cd) <i>Rated peak intensity in candela (cd)</i> | 14,32cd |
| Współczynnik mocy lampy (cos) <i>Power Factor (cos)</i> | PF>0,5 |
| Czas zapłonu <i>Starting time</i> | <0,5 |
| Czas nagrzewania się lampy do 60% pełnego strumienia świetlnego <i>Warm-up time up to 60 % of the full light output</i> | <1,0s |
| Współczynnik zachowania strumienia świetlnego na zakończenie nominalnego okresu trwałości [%] <i>Lumen maintenance factor at the end of the nominal life</i> | ≥65% |
| Temperatura pracy <i>Working temperature</i> | -20°C+50°C |
| Wskaźnik przedwczesnego końca eksploatacji <i>Lumen maintenance factor at the end of the nominal life</i> | < 5% po 1000h |
| Zawartość rtęci w lampie (mg) <i>Lamp mercury content (mg)</i> | 0,0 mg |
| Klasa energetyczna <i>Energy Class</i> | A+ |
| Zużycie energii <i>Energy consumption</i> | 3.5kWh / 1000h |
| Lampa nie przeznaczona do ściemniania <i>lamp cannot be dimmed</i> | |
| Lampa przeznaczona do oświetlenia akcentowego <i>Lamp is suitable for accent lighting</i> | |

