



Link do produktu: <https://www.angryexpert.com/corepro-zarowka-led-spot-35w-35w-gu10-230v-przezroczysta-827-ww-2700k-255lm-36st-par16-p-319574.html>



## COREPRO ŻARÓWKA LED SPOT 3.5W/ 35W GU10 230V PRZEZROCZYSTA 827 WW 2700K 255LM 36ST PAR16

Cena brutto	<b>6,08 zł</b>
Cena netto	<b>4,94 zł</b>
Numer katalogowy	<b>GR_929001217862</b>
Kod producenta	<b>709015</b>
Kod EAN	<b>8718696752531</b>
Kolor	<b>Biały</b>
Typ bańki	<b>PAR16</b>
Napięcie znamionowe	<b>220V</b>
Kąt wiązki	<b>36°</b>
Prąd znamionowy	<b>32mA</b>
Światłość	<b>545cd</b>
Kolor obudowy	<b>Inne</b>
Wskaźnik oddawania barw (CRI)	<b>80-89 (klasa 1B)</b>
Średnica	<b>50mm</b>
Klasa efektywności energetycznej zgodnie z rozporządzeniem UE 20	<b>F</b>
Strumień świetlny	<b>255lm</b>
Bezpieczeństwo fotobiologiczne zgodnie z EN 62471	<b>Inne</b>
Skuteczność świetlna	<b>72lm/W</b>
Rodzaj szkła/pokrywy	<b>Przezroczysty</b>
Zużycie energii przez 1000 godzin	<b>4kWh</b>
Moc lampy	<b>3.5W</b>
Stopień ochrony (IP)	<b>IP20</b>
Minimalna liczba cykli załączeń	<b>50000</b>
Długość	<b>54mm</b>
Znamionowy strumień świetlny zgodnie z IEC 62612	<b>255lm</b>
Rodzaj napięcia	<b>AC</b>
Wskaźnik efektywności energetycznej (EEI)	<b>0.1318</b>

Temperatura barwowa	<b>2700K</b>
Barwa światła zgodnie z EN 12464-1	<b>Ciepła</b>
Współczynnik mocy	<b>0.5</b>
Tolerancja temperatury barwowej (elipsa McAdama)	<b>SDCM6</b>
Trzonek	<b>GU10</b>
Kształt bańki	<b>Reflektor/odbłyśnik</b>
Średnia trwałość znamionowa	<b>15000h</b>

## Opis produktu

Żarówki LED GU10 z odbłyśnikiem to specjalistyczne źródła światła stosowane w reflektorach i spotach. Dzięki odbłyśnikowi zapewniają skierowane światło, idealne do akcentowania wybranych obszarów, takich jak obrazy, meble czy przestrzenie komercyjne.