

LED TUBE 8,5W 60 cm 60 cm



| | | | |
|---------------------|----------------------|---------------------|---------------|
| Moc | 8,5 W | Napięcie | 230 V |
| Strumień świetlny** | 900 lm (360°) | Temperatura barwowa | 4000 K |
| Barwa światła | NW | Kąt rozsyłu światła | 270 ° |
| Trzonek | G13 | | |

Dane techniczne:

| | |
|-----------------------------|----------------|
| Kod | WOJ+22301_8.5W |
| Moc | 8,5 W |
| Prąd | 60 mA |
| Napięcie | 230 V |
| Klasa energetyczna | F |
| Zużycie energii | 9 kWh/1000h |
| Częstotliwość | 50 Hz |
| Współczynnik mocy | 0.6 |
| Strumień świetlny użytkowy* | 900 lm (360°) |
| Strumień świetlny** | 900 lm (360°) |
| Skuteczność świetlna | 106 lm/W |
| Temperatura barwowa | 4000 K |
| Barwa światła | NW |
| Kąt rozsyłu światła | 270 ° |
| RA | 80 |
| Jednolitość barw SDCM max | 5 |
| Możliwość ściemniania | NIE |
| Zakres temperatur pracy | -20/+40 ° |
| Trwałość | 17000 h |
| Trzonek | G13 |
| Wymiary (AxBxC) | 28X600 mm |
| Waga | 0.1 kg |
| Do użytku | WEWNĄTRZ |
| Zastosowanie | INT |
| Made in | PRC |

