

LED TUBE 17W 120 cm 120 cm



| | | | |
|---------------------|-----------------------|---------------------|---------------|
| Moc | 17 W | Napięcie | 230 V |
| Strumień świetlny** | 1900 lm (360°) | Temperatura barwowa | 4000 K |
| Barwa światła | NW | Kąt rozsyłu światła | 270 ° |
| Trzonek | G13 | | |



 Deklaracja zgodności

Dane techniczne:

| | |
|-----------------------------|----------------|
| Kod | WOJ+22304_17W |
| Moc | 17 W |
| Prąd | 120 mA |
| Napięcie | 230 V |
| Klasa energetyczna | E |
| Zużycie energii | 17 kWh/1000h |
| Częstotliwość | 50 Hz |
| Współczynnik mocy | 0.6 |
| Strumień świetlny użytkowy* | 1900 lm (360°) |
| Strumień świetlny** | 1900 lm (360°) |
| Skuteczność świetlna | 112 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) | 28X1200 mm |
| Waga | 0.19 kg |
| Do użytku | WEWNĄTRZ |
| Zastosowanie | INT |
| Made in | PRC |

