

PASEK LED 22 (5,6)W 12V bez osłony rolka 30 metrów bez osłony rolka 30 metrów



| | | | |
|---------------------|-----------------------------|---------------------|---------------|
| Moc | 22 (5,6) W | Napięcie | 12 V |
| Strumień świetlny** | 1500 (490) lm (360°) | Temperatura barwowa | 4000 K |
| Barwa światła | NW | Kąt rozsyłu światła | 120 ° |
| Klasa szczelności | IP20 | | |



 Deklaracja zgodności

Dane techniczne:

| | |
|---------------------------|----------------------|
| Kod | WOJ+14421 |
| Moc | 22 (5,6) W |
| Prąd | 1500 mA |
| Napięcie | 12 V |
| Klasa energetyczna | G |
| Zużycie energii | 3 kWh/1000h |
| Częstotliwość | DC Hz |
| Zasilacz w komplecie | NIE |
| Współczynnik mocy | 1 |
| Strumień świetlny** | 1500 (490) lm (360°) |
| Skuteczność świetlna | 90 lm/W |
| Temperatura barwowa | 4000 K |
| Barwa światła | NW |
| Kąt rozsyłu światła | 120 ° |
| RA | 90 |
| Jednolitość barw SDCM max | 5 |
| Możliwość ściemniania | + |
| Zakres temperatur pracy | -20/+40 ° |
| Trwałość | 17000 h |
| Klasa szczelności | IP20 |
| Wymiary (AxBxC) | 8x30000 mm |
| Do użytku | WEW |
| Zastosowanie | INT |
| Made in | PRC |
| Inne | 1m-460mA |



*dotyczy zastosowanego źródła LED. **Strumień świetlny oprawy