

STREETOS 2 100W z czujnikiem zmierzchu



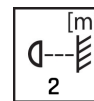
CE

Moc **100 W**
Strumień świetlny* **14000 lm (360°)**
Barwa światła **NW**
IK **9**

Napięcie **230 V**
Temperatura barwowa **4000 K**
Kąt rozsyłu światła **145/75 °**
Klasa szczelności **IP65**

Dane techniczne:

| | |
|-----------------------------|-----------------|
| Kod | SLI027017NW_PW |
| Moc | 100 W |
| Prąd | 430 mA |
| Napięcie | 230 V |
| Zużycie energii | 100 kWh/1000h |
| Częstotliwość | 50 Hz |
| Klasa ochronności PP | I |
| Współczynnik mocy | 0.9 |
| Strumień świetlny użytkowy* | 14000 lm (360°) |
| Strumień świetlny** | 13500 lm (360°) |
| Skuteczność świetlna | 140 lm/W |
| Temperatura barwowa | 4000 K |
| Barwa światła | NW |
| Kąt rozsyłu światła | 145/75 ° |
| RA | 70 |
| Jednolitość barw SDCM max | 5 |
| Możliwość ściemniania | NIE |
| Zakres temperatur pracy | -20/+40 ° |
| Trwałość | 50000 h |
| Materiał obudowy | ALUMINIUM, PC |
| IK | 9 |
| Klasa szczelności | IP65 |
| Kolor | SZARY |
| Wymiary (AxBxC) | 555x172x114 mm |
| Otwór montażowy | 60 mm |
| Do użytku | ZEW |
| Sposób montażu | Na słup |
| Zastosowanie | EXT |
| Made in | PRC |
| Inne | 100-277V , |



*dotyczy zastosowanego źródła LED. **Strumień świetlny oprawy