

LED PARISIENNE LAMPA ULICZNA



Moc **50 W**
Strumień świetlny** **5200 lm (360°)**
Kąt rozsyłu światła **260 °**
Klasa szczelności **IP20**

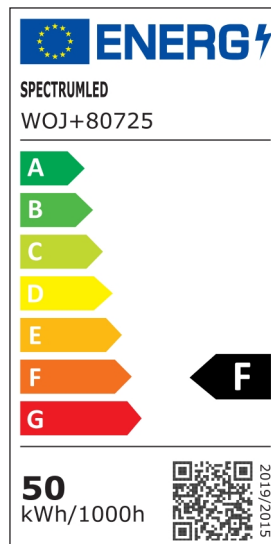
Napięcie **230 V**
Barwa światła **NW**
Trzonek **E27**



 Deklaracja zgodności

Dane techniczne:

| | |
|------------------------------------|----------------|
| Kod | WOJ+80725 |
| Moc | 50 W |
| Prąd | 220 mA |
| Napięcie | 230 V |
| Klasa energetyczna | F |
| Zużycie energii | 50 kWh/1000h |
| Częstotliwość | 50 Hz |
| Zasilacz w komplecie | + |
| Współczynnik mocy | 0.9 |
| Strumień świetlny użytkowy* | 5200 lm (360°) |
| Strumień świetlny** | 5200 lm (360°) |
| Skuteczność świetlna | 104 lm/W |
| Barwa światła | NW |
| Kąt rozsyłu światła | 260 ° |
| RA | 80 |
| Jednolitość barw SDCM max | 5 |
| Możliwość ściemniania | - |
| Zakres temperatur pracy | -20/+40 ° |
| Trwałość | 17000 h |
| Trzonek | E27 |
| Klasa szczelności | IP20 |
| Wymiary (AxBxC) | 108x270 mm |
| Waga | 0.45 kg |
| Zastosowanie | INT |
| Ilość sztuk w opakowaniu zbiorczym | 20 szt. |
| Made in | PRC |



*Strumień świetlny zastosowanego modułu LED. **Strumień świetlny oprawy