

## SILENA 2



CE

Moc **19 W**

Barwa światła **FRUIT**

Klasa szczelności **IP20**

Napięcie **230 V**

Kąt rozsyłu światła **36 °**

SAL10PRO19FRUIT36W\_DALI

Dane techniczne:

|                             |                |
|-----------------------------|----------------|
| Kod                         | WOJP10311      |
| Moc                         | 19 W           |
| Prąd                        | 90 mA          |
| Napięcie                    | 230 V          |
| Zużycie energii             | 19 kWh/1000h   |
| Częstotliwość               | 50 Hz          |
| Klasa ochronności PP        | II             |
| Zasilacz w komplecie        | +              |
| Producent zasilacza         | TCI            |
| Współczynnik mocy           | 0.93           |
| Strumień świetlny użytkowy* | 2280 lm (360°) |
| Strumień świetlny**         | 1520 lm (360°) |
| Skuteczność świetlna        | 120 lm/W       |
| Barwa światła               | FRUIT          |
| Kąt rozsyłu światła         | 36 °           |
| RA                          | 90             |
| Zawiera źródło              | +              |
| Producent diod LED          | CREE           |
| Jednolitość barw SDCM max   | 3              |
| Możliwość ściemniania       | DALI           |
| Zakres temperatur pracy     | -20/+40 °      |
| Trwałość                    | 50000 h        |
| Materiał obudowy            | ALUMINIUM      |
| Klasa szczelności           | IP20           |
| Kolor                       | BIAŁY          |
| Wymiary (AxBxC)             | 187x150 mm     |
| Otwór montażowy             | Ø175 mm        |
| Do użytku                   | WEW            |
| Sposób montażu              | PODTYNKOWY     |
| Zastosowanie                | WEW            |
| Made in                     | PL             |



\*dotyczy zastosowanego źródła LED. \*\*Strumień świetlny oprawy