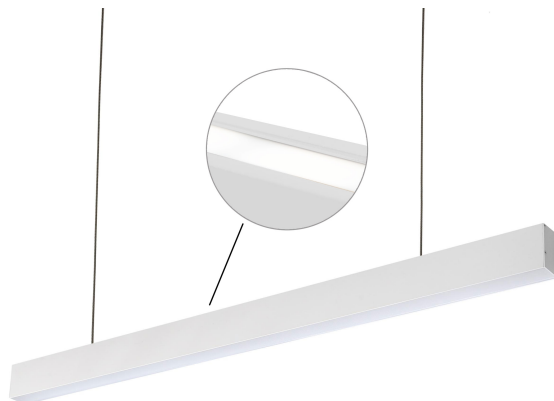



## ALLDAY INSPIRE TWO



|                     |               |                   |              |
|---------------------|---------------|-------------------|--------------|
| Moc                 | <b>76 W</b>   | Napięcie          | <b>230 V</b> |
| Temperatura barwowa | <b>3000 K</b> | Barwa światła     | <b>WW</b>    |
| Kąt rozsyłu światła | <b>90 °</b>   | Klasa szczelności | <b>IP20</b>  |



Dowiedz się więcej na dedykowanej stronie produktu 

ALD10PRO76830PRW\_DALI

Dane techniczne:

|                             |                 |
|-----------------------------|-----------------|
| Kod                         | WOJP06544       |
| Moc                         | 76 W            |
| Prąd                        | 334 mA          |
| Napięcie                    | 230 V           |
| Klasa energetyczna          | D               |
| Zużycie energii             | 76 kWh/1000h    |
| Częstotliwość               | 50 Hz           |
| Klasa ochronności PP        | I               |
| Zasilacz w komplecie        | TAK             |
| Producent zasilacza         | OSRAM           |
| Współczynnik mocy           | 0.93            |
| Strumień świetlny użytkowy* | 11020 lm (360°) |
| Strumień świetlny**         | 9450 lm (360°)  |
| Skuteczność świetlna        | 145 lm/W        |
| Temperatura barwowa         | 3000 K          |
| Barwa światła               | WW              |
| Kąt rozsyłu światła         | 90 °            |
| RA                          | 80              |
| Zawiera źródło              | +               |
| Producent diod LED          | SAMSUNG         |
| 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)             | 1680X44X74 mm   |
| Waga                        | 2.8 kg          |
| Do użytku                   | wewnątrz        |
| Sposób montażu              | ZWIESZANY       |
| Zastosowanie                | WEW             |
| Made in                     | PL              |
| Inne                        | L90B10 - 74000h |



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