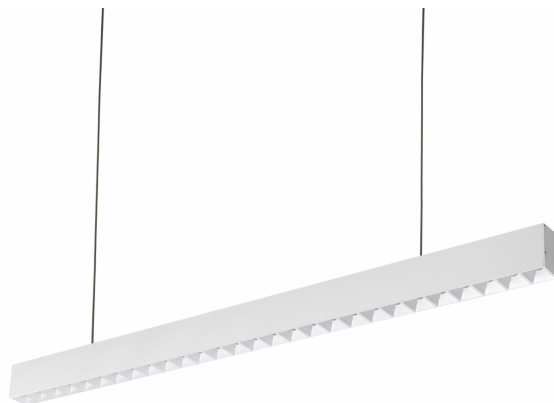



## ALLDAY INSPIRE ONE



|                     |               |                   |              |
|---------------------|---------------|-------------------|--------------|
| Moc                 | <b>30 W</b>   | Napięcie          | <b>230 V</b> |
| Temperatura barwowa | <b>3000 K</b> | Barwa światła     | <b>WW</b>    |
| Kąt rozsyłu światła | <b>50 °</b>   | Klasa szczelności | <b>IP20</b>  |



Dowiedz się więcej na dedykowanej stronie produktu 



 Plik fotometryczny



 Model 3D

ALD9PR03093050WW

Dane techniczne:

|                             |                     |
|-----------------------------|---------------------|
| Kod                         | WOJP07650           |
| Moc                         | 30 W                |
| Prąd                        | 143 mA              |
| Napięcie                    | 230 V               |
| Zużycie energii             | 35 kWh/1000h        |
| Częstotliwość               | 50 Hz               |
| Klasa ochronności PP        | I                   |
| Zasilacz w komplecie        | TAK                 |
| Producent zasilacza         | TRIDONIC            |
| Współczynnik mocy           | 0.93                |
| Strumień świetlny użytkowy* | 3750 lm (360°)      |
| Strumień świetlny**         | 3750 lm (360°)      |
| Skuteczność świetlna        | 125 lm/W            |
| Temperatura barwowa         | 3000 K              |
| Barwa światła               | WW                  |
| Kąt rozsyłu światła         | 50 °                |
| RA                          | 90                  |
| Zawiera źródło              | +                   |
| Producent diod LED          | SAMSUNG             |
| Jednolitość barw SDCM max   | 3                   |
| Możliwość ściemniania       | OPC                 |
| Zakres temperatur pracy     | -20/+40 °           |
| Trwałość                    | 50000 h             |
| Materiał obudowy            | ALUMINIUM           |
| Klasa szczelności           | IP20                |
| Kolor                       | BIAŁY               |
| Wymiary (AxBxC)             | 1120X44X74 mm       |
| Waga                        | 2.2 kg              |
| Do użytku                   | WEW                 |
| Sposób montażu              | NATYNKOWY/ZWIESZANY |
| Zastosowanie                | WEW                 |
| Made in                     | PL                  |
| Inne                        | L90B10 - 74000h ,   |



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