


## ALLDAY INSPIRE ELEMENTS X



|                     |               |                   |              |
|---------------------|---------------|-------------------|--------------|
| Moc                 | <b>25 W</b>   | Napięcie          | <b>230 V</b> |
| Temperatura barwowa | <b>3000 K</b> | Barwa światła     | <b>WW</b>    |
| Kąt rozsyłu światła | <b>80 °</b>   | Klasa szczelności | <b>IP20</b>  |



Dowiedz się więcej na dedykowanej stronie produktu 

ALD13PRO2593080BB\_CASAMBI

Dane techniczne:

|                             |                   |
|-----------------------------|-------------------|
| Kod                         | WOJP07639         |
| Moc                         | 25 W              |
| Prąd                        | 130 mA            |
| Napięcie                    | 230 V             |
| Zużycie energii             | 25 kWh/1000h      |
| Częstotliwość               | 50 Hz             |
| Klasa ochronności PP        | I                 |
| Zasilacz w komplecie        | TAK               |
| Producent zasilacza         | BOKE              |
| Współczynnik mocy           | 0.93              |
| Strumień świetlny użytkowy* | 2625 lm (360°)    |
| Strumień świetlny**         | 3 645 lm (360°)   |
| Skuteczność świetlna        | 105 lm/W          |
| Światłość                   | 3600 cd           |
| Temperatura barwowa         | 3000 K            |
| Barwa światła               | WW                |
| Kąt rozsyłu światła         | 80 °              |
| RA                          | 90                |
| Zawiera źródło              | +                 |
| Producent diod LED          | SAMSUNG           |
| Jednolitość barw SDCM max   | 3                 |
| Możliwość ściemniania       | CASAMBI           |
| Zakres temperatur pracy     | -20/+40 °         |
| Trwałość                    | 50000 h           |
| Materiał obudowy            | ALUMINIUM         |
| Klasa szczelności           | IP20              |
| Kolor                       | CZARNY            |
| Wymiary (AxBxC)             | 362X362X74 mm     |
| Waga                        | 1.6 kg            |
| Do użytku                   | WEW               |
| Sposób montażu              | NAŚCIENNY         |
| Zastosowanie                | WEW               |
| Made in                     | PL                |
| Inne                        | L90B10 - 74000h , |



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