

# ALGINE BACKLIGHT

SLI035096NW\_PW

Panel LED ALGINE BACKLIGHT, o mocy 40 W, wysokiej skuteczności świetlnej 125 lm/W. Wykonana jest z komponentów o wysokiej jakości, potwierdzonej 5 letnią gwarancją. Świeci światłem o neutralnej - najbardziej uniwersalnej barwie (4000K), która sprawdzi się w pomieszczeniach, z których korzystamy na co dzień, zapewniając komfort podczas codziennych czynności. Wąski kąt świecenia 90° daje kierunkowe światło, dzięki czemu można lepiej wyeksponować wybrane przedmioty lub powierzchnie. Przeznaczona zarówno do montażu natynkowego i podtynkowego. Produkt posiada atest PZH, dzięki czemu można go zastosować do pomieszczeń podwyższonych wymaganiami higienicznymi.



|                    |                       |                     |               |
|--------------------|-----------------------|---------------------|---------------|
| Moc                | <b>40 W</b>           | Napięcie            | <b>230 V</b>  |
| Strumień świetlny* | <b>5000 lm (360°)</b> | Temperatura barwowa | <b>4000 K</b> |
| Barwa światła      | <b>NW</b>             | Kąt rozsyłu światła | <b>90 °</b>   |
| UGR                | <b>&lt;19</b>         | Klasa szczelności   | <b>IP40</b>   |

## Dane techniczne

|                             |   |
|-----------------------------|---|
| Kod                         | SLI035096NW_PW                              |
| Moc                         | 40 W  |
| Prąd                        | 170 mA                                      |
| Napięcie                    | 230 V                                       |
| Zużycie energii             | 40 kWh/1000h                                |
| Częstotliwość               | 50 Hz                                       |
| Klasa ochronności PP        | II  |
| Zasilacz w komplecie        | +   |
| Współczynnik mocy           | 0.970000                                    |
| Strumień świetlny użytkowy* | 5000 lm (360°)                              |
| Strumień świetlny           | 4400 lm (360°)                              |
| Skuteczność świetlna        | 125 lm/W                                    |
| Temperatura barwowa         | 4000 K                                      |
| Barwa światła               | NW  |
| Kąt rozsyłu światła         | 90 °  |
| UGR                         | <19   |
| RA                          | 80  |
| Zawiera źródło              | tak   |
| Jednolitość barw SDCM max   | 5   |
| Możliwość ściemniania       | NIE   |
| Zakres temperatur pracy     | 20 / +40 °                                  |
| Gwarancja                   | 5 lat                                       |
| Trwałość                    | 50000 h                                     |
| Liczba cykli (włącz/wyłącz) | 25000                                       |
| Materiał obudowy            | aluminium / stal                            |
| Klasa szczelności           | IP40  |
| Kolor                       | Biały                                       |
| Wymiary (AxBxC)             | 620x620x32 mm                               |
| Do użytku                   | WEWNĄTRZ                                    |
| Sposób montażu              | natynkowy, podtynkowy                       |
| Zastosowanie                | INT   |
| Atest PZH                   | tak   |
| Made in                     | PRC   |
| Inne                        | montaż ramka 70 mm lub<br>sufit armstrong , |

## Dane logistyczne

|                      |         |
|----------------------|---------|
| Opakowanie zbiorcze  | 6 szt.  |
| Ilość na palecie     | 72 szt. |
| Waga brutto (1 szt.) | 1.26 kg |

\*dotyczy zastosowanego źródła LED

## Dokumenty powiązane



 Deklaracja zgodności