

ALGINE BACKLIGHT

SLI035064CW_PW

Panel LED ALGINE BACKLIGHT, o mocy 26 W, wysokiej skuteczności świetlnej 165 lm/W. Wykonana jest z komponentów o wysokiej jakości, potwierdzonej 5 letnią gwarancją. Świeci światłem o zimnej barwie (6000K), która sprawdzi się w pomieszczeniach, w których musimy być najbardziej skupieni i skoncentrowani, np. na technicznych stanowiskach pracy. Przeznaczona zarówno do montażu natynkowego i podtynkowego. Produkt posiada atest PZH, dzięki czemu można go zastosować do pomieszczeń podwyższonych wymaganiami higienicznymi.



| | | | |
|--------------------|-----------------------|---------------------|---------------|
| Moc | 26 W | Napięcie | 230 V |
| Strumień świetlny* | 4300 lm (360°) | Temperatura barwowa | 6000 K |
| Barwa światła | CW | Kąt rozsyłu światła | 120 ° |
| Klasa szczelności | IP20 | | |

Dane techniczne

| | |
|-----------------------------|-----------------------------|
| Kod | SLI035064CW_PW |
| Moc | 26 W |
| Prąd | 115 mA |
| Napięcie | 230 V |
| Zużycie energii | 26 kWh/1000h |
| Częstotliwość | 50 Hz |
| Klasa ochrony PP | I |
| Zasilacz w komplecie | + |
| Współczynnik mocy | 0.9 |
| Strumień świetlny użytkowy* | 4300 lm (360°) |
| Strumień świetlny** | 3900 lm (360°) |
| Skuteczność świetlna | 165 lm/W |
| Temperatura barwowa | 6000 K |
| Barwa światła | CW |
| Kąt rozsyłu światła | 120 ° |
| RA | >80 |
| Jednolitość barw SDCM max | 5 |
| Możliwość ściemniania | NIE |
| Zakres temperatur pracy | -20/+40 ° |
| Trwałość | 50000 h |
| Materiał obudowy | Aluminium/Tworzywo sztuczne |
| Klasa szczelności | IP20 |
| Kolor | BIAŁY |
| Wymiary (AxBxC) | 595x595x32 mm |
| Do użytku | WEWNĄTRZ |
| Sposób montażu | natynkowy, podtynkowy |
| Zastosowanie | INT |
| Made in | PRC |

Dokumenty powiązane



 Deklaracja zgodności



 Plik fotometryczny

