

ALLED zestaw naświetlaczy 2 x 100W ze statywem i 2m przewodem

Marka: **ADVITI** | Symbol: **AD-NL-6592** | Ean: **5908254847028**

Adviti



OPIS PRODUKTU

Zestaw 2 naświetlaczy ALLED 2x100W ze statywem i przewodem to urządzenia przeznaczone do stosowania w gospodarstwach domowych, a także do użytku wewnętrznego (garaże, hale, magazyny), jak i na zewnątrz pomieszczeń jako oświetlenie parkingowe, ogrodowe, oświetlenie posesji czy bannerów reklamowych.

Zestaw wyposażony jest w dwa 100W naświetlacze z diodami LED SMD, zapewniające mocne i równomierne oświetlenie. Technologia diod LED SMD sprawia, że są one bardziej energooszczędne, jak i również bardziej

trwałe i odporne na uszkodzenia mechaniczne niż tradycyjne żarówki. Światło o przyjemnej, neutralnej temperaturze 4000K nie męczy oczu, a strumień świetlny 8000lm każdego z urządzeń i szeroki kąt rozsyłu światła $>80^\circ$ gwarantują mocne światło i dobrze doświetloną przestrzeń. Źródło światła LED SMD jest niewymienne.

Aluminiowa konstrukcja o wysokim stopniu ochrony IP65 odporna jest na trudne warunki atmosferyczne, a odporność mechaniczna o stopniu IK08 zapewnia trwałość urządzeń.

Teleskopowy statyw umożliwia płynną regulację wysokości do 160 cm, co pozwala skierować światło w dowolnym kierunku. Montaż zestawu jest niezwykle prosty, dzięki temu, że naświetlacze są już połączone przewodem zasilającym (długość przewodu wynosi 2m) z wtyczką. Wystarczy przykręcić urządzenia do statywu. Przekrój przewodu wynosi 3x1mm².

Kolor obudowy jest czarno-żółty. Wymiary naświetlaczy 272x225x30 mm.

DANE TECHNICZNE

Informacje ogólne:

| | |
|--|------------------------------------|
| Napięcie zasilania (Napięcie znamionowe) [V]: | 230 |
| Źródło światła: | LED, niewymienne |
| (Moc) Do lamp o mocy [W]: | 2x100 |
| Strumień świetlny wg IEC 62722-2-1 [lm]: | 2x8000 |
| Liczba źródeł światła: | 2 |
| Zawiera źródło światła: | tak |
| Temperatura barwowa [K]: | 4000 |
| Maksymalna moc zestawu [W]: | 200 |
| Kąt widzenia (Kąt rozsyłu światła): | Wiązka bardzo szeroka $> 80^\circ$ |
| Żywotność znamionowa L70/B50 przy 25°C [h]: | 35000 |
| Wskaźnik oddawania barw (CRI): | 80-89 |
| Klasa efektywności energetycznej zamontowanego źródła światła: | E |
| Barwa światła: | Neutralny biały |
| Stopień ochrony (IP): | IP65 |
| Odporność udarowa: | IK08 |

| | |
|---------------------------------------|-------------------|
| Klasa ochronności: | I |
| Materiał obudowy: | Aluminium |
| Kolor obudowy: | Czarny/Żółty |
| Rodzaj napięcia: | AC |
| Z przewodem połączeniowym i wtyczką: | tak |
| Długość przewodu zasilającego [m]: | 2 |
| Przekrój przewodu [mm ²]: | 3x1 |
| Szerokość [mm]: | 850 |
| Wysokość/głębokość [mm]: | 1600 |
| Długość [mm]: | 850 |
| Inne cechy: | Regulowany statyw |



