

ALLED 10W Naświetlacz LED z PIR, 850lm, IP44, 4000K, Alu+Glass

Marka: **Virone** | Symbol: **FL/R-9** | Ean: **5908254844119**

VIRONE

OPIS PRODUKTU

Naświetlacz ALLED LED to źródło światła, które doskonale sprawdzi się na elewacji budynku, placu budowy, w warsztacie czy garażu. Dostosowany zarówno do użytku wewnętrznego, jak i zewnętrznego.

ALLED gwarantuje efektywne i komfortowe oświetlenie. Charakteryzuje się stosunkowo dużą mocą (10W), przy jednoczesnych niewielkich rozmiarach. Źródło światła LED generuje strumień świetlny 850lm o przyjemnej temperaturze barwowej 4000K.

Naświetlacz wyposażony jest w czujnik ruchu PIR, który umożliwia włączenie urządzenia poprzez detekcję ruchu w otoczeniu. To efektywne rozwiązanie, które zwiększa wygodę użytkownika, a jednocześnie przyczynia się do oszczędności energii.

Jego solidna konstrukcja opiera się na obudowie z aluminium, które gwarantuje trwałość, a dzięki stopniu ochrony IP44, naświetlacz odporny jest na trudne warunki atmosferyczne.

Czarna obudowa z aluminium oraz przezroczysty klosz wykonany z trwałego szkła i jego kompaktowe wymiary (142x21x110mm) sprawiają, że łatwo integruje się w różnorodnych przestrzeniach, zapewniając nie tylko funkcjonalność, ale także estetyczny aspekt oświetlenia.

Naświetlacz przeznaczony jest do montażu natynkowego ściennie-sufitowego, ale również na statywie, by móc dostosować urządzenie do preferencji użytkownika.

DANE TECHNICZNE

Informacje ogólne:

Napięcie zasilania (Napięcie znamionowe) [V]:	230
Źródło światła:	LED, niewymienne
Moc (Do lamp o mocy) [W]:	10
Strumień świetlny [lm]:	850
Zawiera źródło światła:	tak
Temperatura barwowa [K]:	4000
Żywotność znamionowa L70/B50 przy 25°C [h]:	15000
Wskaźnik oddawania barw (CRI):	80-89
Współczynnik mocy:	>0,9
Klasa efektywności energetycznej zamontowanego źródła światła:	F
Barwa światła:	Neutralny biały
Wartość migotania Pst LM:	<1
Wartość efektu stroboskopowego SVM:	0.8
Stopień ochrony (IP):	IP44
Odporność uderowa:	IK06

Klasa ochronności:	I
Do montażu natynkowego:	tak
Montaż ścienny:	tak
Do montażu sufitowego:	tak
Montaż na statywie:	tak
Materiał obudowy:	Aluminium
Materiał klosza:	Szkło przezroczyste
Kolor obudowy:	Czarny
Z czujnikiem ruchu:	tak
Z czujnikiem światła:	tak
Typ czujnika:	PIR
Zasięg detekcji:	2-10m
Regulacja natężenia światła LUX:	tak
Zasięg regulacji światła LUX:	3-2000lux
Regulacja czasu świecenia TIME:	tak
Zasięg regulacji TIME:	min. 10± 3 sek. - max. 5±2 min
Szerokość [mm]:	142
Wysokość/głębokość [mm]:	21
Długość [mm]:	110
Osprzęt wymienny:	tak



