

DALIA oprawa ogrodowa z czujnikiem ruchu, E27, max. 15W, IP54, czarna

Marka: ADVITI | Symbol: AD-OP-6566BE27SMR | Ean: 5908254845376

Adviti



OPIS PRODUKTU

Seria oświetleniowa DALIA to idealnie rozwiązanie dla tych, którzy pragną stworzyć spójne, a zarazem eleganckie i przede wszystkim funkcjonalne oświetlenie na zewnątrz swojego domu. Nowoczesny design każdej z lamp, prosty kształt z czarną aluminiową obudową oraz szklany mleczny klosz, powodują, że DALIA wkomponuje się w różne style architektoniczne.

Seria oferuje różnorodne oprawy, takie jak oprawy elewacyjne oraz słupki, z czujnikiem ruchu i bez,

umożliwiający użytkownikom skomponowanie kompleksowego oświetlenia budynku, ogrodu, tarasu, czy balkonu. Brak w zestawie źródła światła pozwala samodzielnie wybrać żarówkę, by dostosować moc i barwę światła do swoich preferencji.

Każda z lamp posiada podwyższony stopień ochrony IP54, który zapewnia trwałość i odporność na trudne warunki atmosferyczne.

Prezentowana oprawa oświetleniowa DALIA to kinkiet elewacyjny z czujnikiem ruchu przystosowany do jednej żarówki z gwintem E27 (brak żarówki w zestawie), o max. mocy 15W. Kinkiet można zamontować na ścianie budynku, oświetlając taras lub wejście do domu. Napięcie zasilania wynosi 230V.

Wbudowany czujnik ruchu włącza światło tylko wtedy, kiedy jest to potrzebne, w momencie wykrycia ruchu (zasięg detekcji wynosi 8m).

Wymiary wynoszą 90x200x150mm. Dostępna również w wersji bez czujnika ruchu.

DANE TECHNICZNE

Informacje ogólne:

Napięcie zasilania (Napięcie znamionowe) [V]:	230
Źródło światła:	Żarówka
Moc (Do lamp o mocy) [W]:	15
Oprawka:	E27
Zawiera źródło światła:	nie
Liczba źródeł światła:	1
Stopień ochrony (IP):	IP54
Klasa ochronności:	I
Rodzaj oprawy:	Oprawa elewacyjna
Materiał obudowy:	Aluminium
Kolor obudowy:	Czarny
Materiał klosza:	Szkoło matowe/satynowe
Z czujnikiem światła:	tak
Z czujnikiem ruchu:	tak
Zasięg detekcji [m]:	10

Regulacja natężenia światła LUX:	tak
Zasięg regulacji światła LUX:	0-1000 lux
Regulacja czasu świecenia TIME:	tak
Zasięg regulacji TIME:	8s±5s - 12min±2min
Szerokość [mm]:	90
Wysokość/głębokość [mm]:	200
Długość [mm]:	150
Rodzaj napięcia:	AC