

DRACO LED NEW 1,5W, oprawa schodowa podtynkowa, 12VDC, 30lm, 3000K, czarny, czujnik ruchu i zmierzchu

Marka: ADVITI | Symbol: AD-OS-6164LR3/B | Ean: 5908254819742

Adviti



OPIS PRODUKTU

Schodowe oprawy LED przeznaczone do dekoracyjnego oświetlania schodów, korytarzy, ścian, elewacji lub ciągów komunikacyjnych wewnątrz pomieszczeń. Oryginalny design i wykonanie z najwyższej jakości stali szlachetnej w połączeniu z innowacyjną technologią LED sprawia, że oprawy znajdują zastosowanie we wnętrzach zarówno klasycznych jak i nowoczesnych. Dodatkowo oprawa została wyposażona w czujnik ruchu PIR i czujnik zmierzchowy, dzięki którym (w zależności od ustawień) oświetlenie schodowe będzie włączało się tylko, gdy wykryje ruch lub przy świetle o odpowiednio niskiej intensywności. Lampa emituje

światło w temperaturze 3000K. Jest to oświetlenie odpowiednie do pomieszczeń domowych, gdyż jego barwa jest ciepła i przyjemna. Kolor -czarny.

DANE TECHNICZNE

Informacje ogólne:

Napięcie zasilania (Napięcie znamionowe) [V]:	12
Źródło światła:	LED, niewymienne
Moc (Do lamp o mocy) [W]:	1.5
Strumień świetlny (wg IEC 62722-2-1) [lm]:	30
Zawiera źródło światła:	tak
Temperatura barwowa [K]:	3000
Żywotność znamionowa L70/B50 przy 25°C [h]:	20000
Wskaźnik oddawania barw (CRI):	80-89
Barwa światła:	Ciepła biel
Stopień ochrony (IP):	IP20
Klasa ochronności:	III
Do montażu ściennego:	tak
Do montażu wbudowanego:	tak
Materiał obudowy:	Stal
Kolor obudowy:	Czarny
Materiał klosza:	Tworzywo sztuczne matowe/satynowe
Z czujnikiem ruchu:	tak
Typ czujnika:	PIR
Zasięg detekcji:	2-3 m
Regulacja natężenia światła LUX:	0-25lux
Regulacja czasu świecenia TIME:	3-45 sek.
Minimalna odległość od oświetlanego obiektu [cm]:	50
Szerokość [mm]:	75

Wysokość/głębokość [mm]:	45
Długość [mm]:	75
Średnica wbudowania [mm]:	60
Rodzaj napięcia:	DC
Rodzaj okablowania:	Z okablowaniem przelotowym
Typ połączenia:	Końcówka niezarobiona
Inne cechy:	wersja PIR może zarządzać max. 8 oprawami podstawowymi



