

ASTAR LED 12W, oprawa liniowa podszafkowa, 1080lm,
4000K, wtyk 2-pinowy, układ przelotowych złącz,
wyłącznik ON/OFF

Adviti

Marka: ADVITI | Symbol: AD-OL-6427LZM4 | Ean: 5908254842757



OPIS PRODUKTU

Oprawa liniowa podszafkowa ASTAR LED o mocy 12W do montażu natynkowego. To praktyczne i nowoczesne rozwiązanie dające efekt dokładnego doświetlenia powierzchni blatów, biurek i mebli. Może również posłużyć do podświetlenia witryny czy szafy w garderobie. Dzięki klasycznej obudowie, oprawa sprawdzi się w każdym pomieszczeniu mieszkalnym oraz biurowym.

W oprawie liniowej znajdują się diody LED o przyjemnej neutralnej barwie 4000K, napięciu zasilania 230V i strumieniu świetlnym 1080lm. Zastosowanie tego typu oświetlenia jest oszczędne, przy jednocześnie dużej wydajności świetlnej, a diody LED SMD dają pewność długiej żywotności urządzenia.

Prezentowany model ma wymiary 870x22x32mm. Wyposażony w układ przelotowych złącz daje możliwość łączenia kilku opraw w jedną linię świetlną. Przewód oprawy dostępny w naszej ofercie (brak w zestawie). Każda oprawa posiada indywidualny włącznik ON/OFF, gniazdo oraz wtyk 2-pinowy.

Oprawa jest wykonana z tworzywa sztucznego, w kolorze białym, o stopniu ochrony IP20 – przystosowana do montażu wewnątrz pomieszczeń suchych.

Seria produktów ASTAR dostępna w kilku wersjach mocy, a także z przewodem w zestawie.

DANE TECHNICZNE

Informacje ogólne:

Napięcie zasilania (Napięcie znamionowe) [V]:	230
Źródło światła:	LED, niewymienne
Moc (Do lamp o mocy) [W]:	12
Strumień świetlny wg IEC 62722-2-1 [lm]:	1080
Skuteczność świetlna oprawy [lm/W]:	90
Zawiera źródło światła:	tak
Temperatura barwowa [K]:	4000
Żywotność znamionowa L70/B50 przy 25°C [h]:	15000
Wskaźnik oddawania barw (CRI):	80-89
Klasa efektywności energetycznej zamontowanego źródła światła:	F
Barwa światła:	Neutralny biały
Współczynnik mocy:	0.5
Stopień ochrony (IP):	IP20
Klasa ochronności:	II
Montaż:	natynkowy
Materiał:	Tworzywo sztuczne

Kolor obudowy:	Biały
Szerokość [mm]:	22
Wysokość/głębokość [mm]:	32
Długość [mm]:	870
Rodzaj napięcia:	AC
Osprzęt wymienny:	tak
Z wyłącznikiem:	tak
Rodzaj wyłącznika:	kołyskowy
Typ połączenia:	Wtyk 2-pinowy



