

Link do produktu: <https://www.oswietleniowy.pl/milo-led-sa-3h-mt-4000k-mdd-plafoniera-16w-1200lm-ip65-z-czujnikiem-ruchu-dim-p-3858.html>



## Milo LED SA 3H MT 4000K MDD plafoniera 16W 1200lm IP65 z czujnikiem ruchu DIM

Cena	<b>633,00 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>2-3 dni</b>
Numer katalogowy	<b>INLEWA 92781</b>
Kod producenta	<b>INLEWA 92781</b>
Kod EAN	<b>5902270319828</b>
Producent	<b>IntelLight</b>

### Opis produktu

Wymiary: 290 x 92 mm  
Materiał: tworzywo sztuczne (poliwęglan)  
Kolor wykończenia: biały  
Zasilanie: 230V  
Wbudowany akumulator: LiFePO4 6,4V 3000mAh  
Czas pracy awaryjnej: 3 godziny  
Źródło światła: 17 W LED (moduł LED w komplecie)  
Strumień świetlny: 1200 lm  
Strumień świetlny praca awaryjna: 450 lm  
Temperatura barwowa światła: 4000 K  
Barwa światła: neutralna biała  
Współczynnik oddawania barw: Ra $\geq$ 80  
Zakres temperatury pracy ta: 10°C ÷ 40°C  
Tryb pracy: SA (sieciowo-awaryjny)  
Auto test: nie  
Wbudowany czujnik ruchu: DIM (ściemniający)  
Stopień IP: 65  
Klasa ochrony: II  
Certyfikat CNBOP

Plafoniera MILO LED - to oprawa o podwyższonej klasie szczelności IP65, wyposażona w źródło światła w technologii LED. Przystosowana jest do montażu wewnątrz budynków, a dzięki specjalnej konstrukcji klosza oświetla całą powierzchnię pod spodem, dając przyjemne i równomierne światło. Można ją montować w pomieszczeniach biurowych, przedpokojach, klatkach schodowych, holach itp.